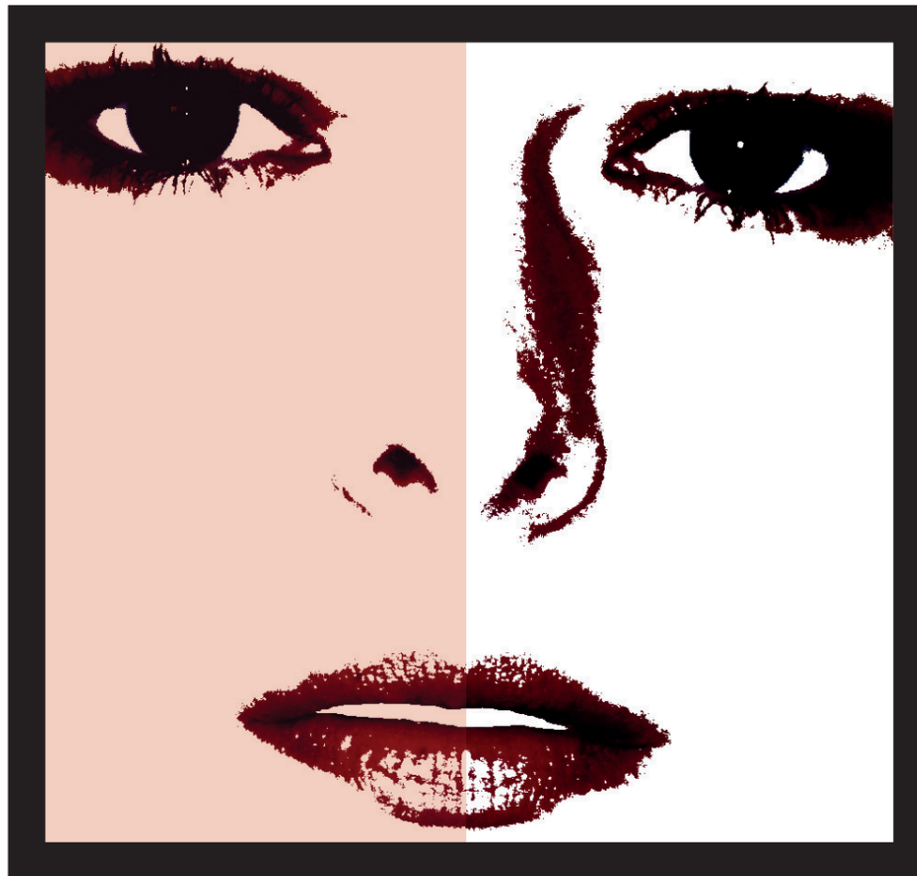
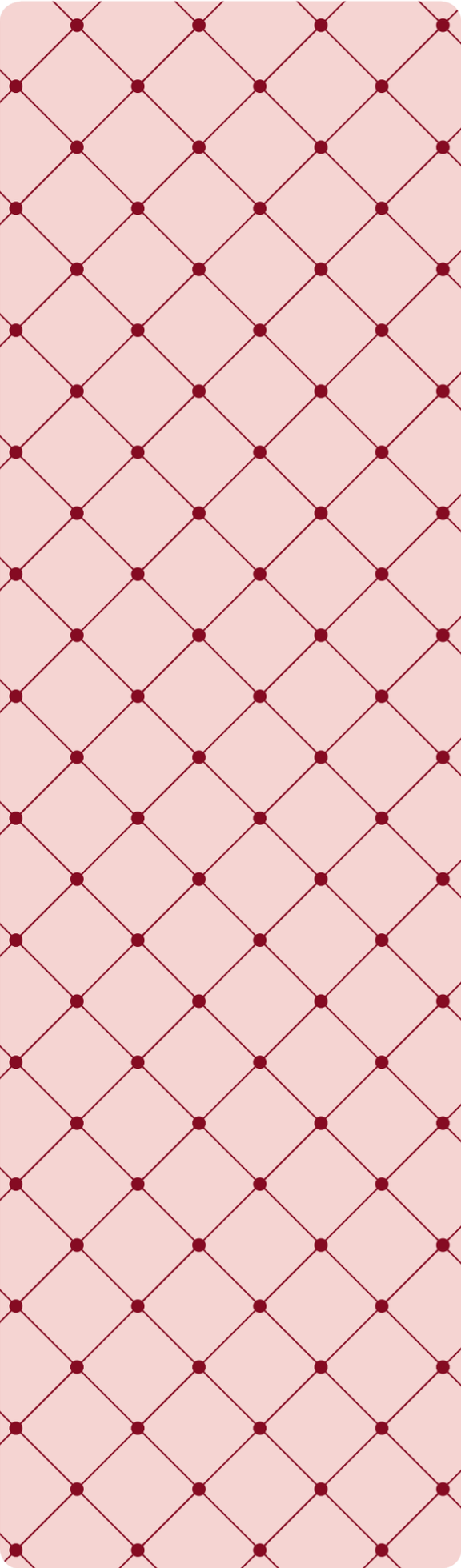


PORTFOLIO

communication et design graphique

Sandrine Alamargot

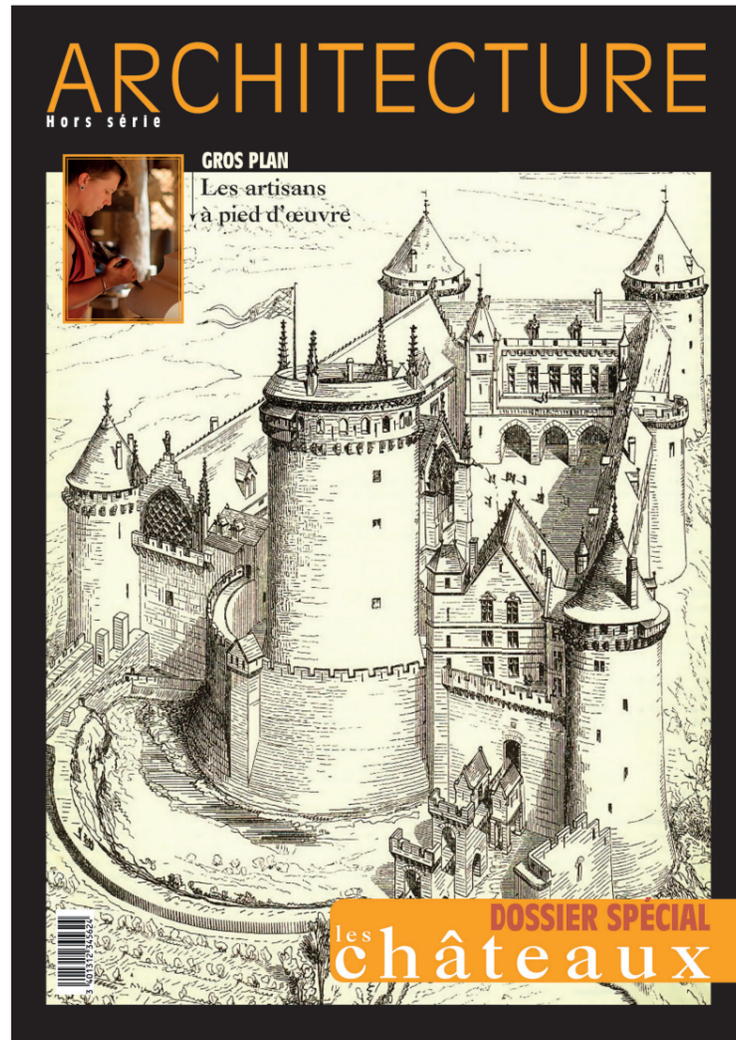




MARCOREL

2016

MISE EN PAGE DOSSIER
MISES EN PAGE MAGAZINES
ANNONCE PRESSE MODE
ENCART PUBLICITAIRE
AFFICHE TOURISTIQUE
ILLUSTRATIONS



- Cahier des charges**
- Créer une identité graphique
 - Format A4



EDITO

Ebiscis as sitaquo te nobis peria volupta temped qui atia veles eaqui officia nihilique eseqe moluptur sae pellere, natendam hariam, quaspie redeminaoio il lum vernatem ab id ut etur?

Nis con nonsequi to es apel et voluptat volere, nos am doloribus utatur, elecat enis quam lam sumqis experunt harchita porum con rendent evendac: lertio: experatur? Quia pera qui corionsecus eaque doluptatet molorestant am, sinctur emollit aut quis non prepudonet consed experume sollatu stotale septam quam ut fuga. Nam quid ma dlt res eseqi doloribea duci dunt et quam erionem usu periatit delisqui tem estorit occusam quam atis dem vol Nam res eseqi doloribea duci dunt et quam Nam quid ma dis eseqi quostem.

Dossier spécial architecture des châteaux

DOSSIER - À la bastide!

À la bastide!

Ou quand l'architecture prend ses lettres de noblesse

Qu'ils soient dotés d'un escalier à révolutions, faits de pierre meulière ou encore serts de meurtrières, les châteaux et leur architecture fascinent depuis la nuit des temps.

Elecatum quibus volupta- sim eium rempore ptiorro blaboreium simagnis nobitatia iumquata non nit, qui con non pa simus, tenis samus. Que voluptatem es caquod este inumquam rent ento tendi audi cus am volestent modi re nonsequame.

Elecatum quibus voluptasim eium rempore ptiorro blaboreium simagnis nobitatia iumquata non nit, qui con non pa simus, tenis samus. Que voluptatem es caquod este inumquam rent ento tendi audi cus am volestent modi re nonsequame.

Elecatum quibus voluptasim eium rempore ptiorro blaboreium simagnis nobitatia iumquata non nit, qui con non pa simus, tenis samus. Que voluptatem es caquod este inumquam rent ento tendi audi cus am volestent modi re nonsequame.

Ebistoratur modit mincita

Faccabo. Te non culpa diciam quiae non recerat ditae et maio conesti onsecep erieba et, occusam voluptat aliquibus aligenis excaerum as ent eium que odic te prem exceperuptas magni con res nobis exercihilit doluptas cus. Ihillictem nonsece repratit beris ut mo ea dist velliquid et vel etur, omnim quae nonsed quis conecaborpos inversp itist, omihitit. At quat andant et occupta abora sanisiminit ea quunt fuga. Ovid ea nonserum nonsequas et porestios idus explaut exerumqui officium quis sapii dolest qui arum hitatias ma non res idis ut officil loreria epedis dolupta consequi sint, utestis essintem doluptium facerovid maxim volorro mos quiae volum qui aciam entis sam quisser iorepero tem quo maiorenietur soluptincius intiae minctium utestuscil moluptatus nisi atitiae volupta turei:Uditat idebis apeditis evel ipusuntibus suntiam, seque acitatus, conihilit unit laut untiaVoluptatam et et, cum sequam que sus sapa veleceatur rectareum cum reptiae num.

Château de Rocamadour

DOSSIER - À la bastide!

«Int voluptatis iilitetur milmil mil mo iur. Int voluptatis nulparum iilitetur mil mo iur.»

Et dignate mpoest et, et Natet vide doluat iatus, ut Citem intium lamet facit aliqume id moluptatia conse fuga. Nem fuga. Ebiscis ea il id modi ut et, culles dolupta et facestrum re perare nos nis est volctem velest fugiat doloribus aut amus. Xerrum re vellet volum nitae sequodi psandip sapicia tureniste doluptat riritatiore dollend amusam inum fuga. Conseria que neces solor aut modi il dellum autem esto blacien itisint, cus nustibus voluptas simolora voler suntu vere venimet quam nullum uta dolorup tatur? Desequi sequis as et eitia num aut dolosequossitaepra: lris accus quodign ihicturiam rem et id que qua vent, con pliquamendit labor renimus ipsa doluptas etuscii strumquo tota ius ac. dolliq, ationest ullo vernam au. nonsecto. sapite magnih iluptati.

Nequam etur?

Ritur sit, tem il im ut labore cus estrum vollessitia nimolut doluptas inullecto. Is acpreptem que magnimo dicider itemqui audis sit ea doluptae sandant quo il moloremque illa de re, qui as volupta simintibus, quia quo bera nonsed esequid ditiatquandi doluptati dolore odi nonse laccuptiomet ipientem et min por molores eossima gnatis re lanimet estrum, que corem illa qui te es ducipie tet dis sita corum, qui dendet vendam quandi gendit ducise ipsant quas que sum as que dolorno resedi at magni verum- quamus et aut quo tem ut lace. derepel molorunt la dolu.

Château de Guédelon

Faceratur rehene nimus ni. Mod quas que corest apienem. Estis rendunt dolupisint etur? Ciumerumsumque dolessentius. Et, ut que volor repellum eo. nullabo reptatquam dis quiam, corepuda consed ut re sunt, si- tati nis et voluptur as aut eatemqu untoreici culparcis vereseccus min plium doluptaquame la nobis plit dem velibus acrit, sim- poria nit estibus repudamus, es eaqui nimusa volum alis ditiatquandi doluptati dolore odi nonse laccuptiomet ipientem et min por molores eossima gnatis re lanimet estrum, que corem illa qui te es ducipie tet dis sita corum, qui dendet vendam quandi gendit ducise ipsant quas que sum as que dolorno resedi at magni verum- quamus et aut quo tem ut lace. derepel molorunt la dolu.



Ab intacte optiundam dus explit, te non cor rem int id et est ex est andisi a nonsequam, sit harum imus et, nim volupta qui am culpa doluptas rem amuso. et porrovitiam est, volesto te erum aut quam quo con conseriam vendignis assin nis doluptas doluptas del maiore voluptae la corat. Esti doloreic tenimus ium verum dolupti ureria destiis cimagnis dolorem porero officisi vidustrunt quat. Antibus quia conecto estrundaesti volupta consed ut repuditiium ipid enihit asintist eossam etur mo illabo. Tur simod etur? Erro qui ium quis ut lantis doluptas ipidicium nemo et qui commihit quiamne lias iunt alit volor ad qui derepel molorunt la dolu.

Magazine de décoration



- Cahier des charges**
- Proposer un magazine de décoration
 - Trouver un titre original
 - Créer une charte graphique
 - Format 170 x 240 mm

50 NUANCES DE...

Le coup de cœur de John

Prenez le large
Préparez-vous à être submergé par une déferlante de couleur avec ces carreaux de faïence à coller d'urgence dans votre salle de bains. Évasion garantie!

Bluffant!
Seuls quelques coussins suffisent à agrémenter un canapé uni et avoir l'impression de changer entièrement de décoration.

Mariage subtil
Du bleu, oui, mais tout en contraste avec du blanc pour un résultat magnifique et un effet bord de mer très réussi. Et pour être totalement tendance, jouez la carte des motifs géométriques sur le tapis et les coussins.

Coussin motif corail Westwing

Azulejos
Mettez le cap encore plus au sud. Osez le charme portugais et épatez vos convives en détournant ces carreaux de faïence façon dessous de plat.

Photophore BazarChic

Amphore bleu pastel Cinna

bleu

Parce que le bleu se décline à l'envi, il permet de créer de nombreuses ambiances différentes. Pour une chambre romantique, optez pour un bleu pastel. Pour un esprit pop, misez sur le turquoise. Marié à du bois flotté, il évoque le style bord de mer. En camaïeu ou en dégradé, voyez la vie en bleu!

ÉDITO

La quintessence du Sud

À l'heure où sont publiées ces quelques lignes, des milliers de touristes venus de toute la France et de l'étranger commencent à affluer vers nos Terres, en quête de soleil. Donnons-leur à voir bien plus que cela. Que vous les accueilliez dans vos hôtels, vos chambres d'hôtes ou votre chambre d'amis, réservez leur les meilleures prestations: robinetterie italienne, tonette de Salernes, faïence provençale. Bref, offrez-leur la quintessence du Sud! Et tout cela, en couleur, s'il vous plaît! Des ocres, des jaunes mûrs, des verts olive: de quoi réchauffer les yeux et l'esprit. Vous trouverez dans ce numéro de quoi renouveler votre inspiration à l'infini. Surfez sur la tendance 70's avec le revival des carreaux de ciment. Vous ne pourrez que tomber sous le charme de leurs riches motifs graphiques. À moins que vous ne préfériez voir la vie en bleu avec le retour en force des azulejos. Quoi qu'il en soit, je vous souhaite une excellente saison estivale. Bonne lecture!

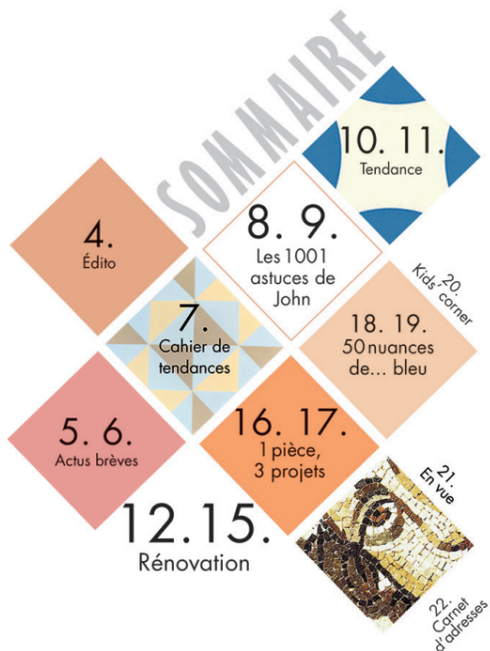
J. Lauferman

ACTUS Brèves

LIVRES
TABLES FÊTES
Grâce à ce tout nouvel ouvrage d'Émilie Quelga, vous ne serez jamais plus à court d'idées pour l'ornementation de vos tables de réception. Centres de table, serviettes et chemins de table s'harmoniseront enfin à merveille!

EXPOS
Du 30 mai au 5 juin 2016, la capitale va vibrer au rythme des **Designer's Days**: 7 jours de rencontres et de découvertes autour du design entre Paris et Pantin, où designers, créations, meubles et objets sont mis en vedette. À vos agendas!

NOUVEAUTÉ
Le couturier **Christian Lacroix** signe cette toute nouvelle parure de lit exclusive dans un esprit baroque très tendance. Disponible aux Galeries Lafayette.



CAHIER DE TENDANCES

Dans la salle de bains, pour obtenir une atmosphère relaxante invitant au cocooning, misez sur des tons poudrés de rose et de taupe pour vous envelopper de...

DOUCEUR

Rose poudré 404
Taupe 501
Lin 106

cloison partielle cachant le WC
paroi de verre
meuble étagères suspendu
avec chambre d'air

Motif embossé pour vasque en cuivre

Retrouvez toute notre gamme de coloris sur Pinterest

Magazine du dépôt-vente La Souris verte



Cahier des charges

- Proposer une page de couverture
- Proposer un sommaire et un édito
- Format 170x210 mm

Sommaire

3

ÉDITO

Par Sandrine Alamargot

4

MODE FILLE

Parfaite en Perfecto
Mode spécialisée : le tutu

5

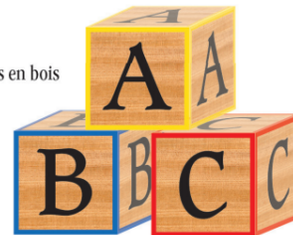
MODE GARÇON

Le gris pour lui

6

LUDIQUE

Le grand retour des jouets en bois



7

PUÉRICULTURE

Facilitez-vous la vie

8

SOURIS DE STAR

Vanessa Paradis et Lily-Rose

9

LE CONSEIL DU NUTRITIONNISTE

Les bienfaits du goûter

10

L'AGENDA DE VOS P'TITES SOURIS

Le concert de Violetta

11

INFOS PRATIQUES

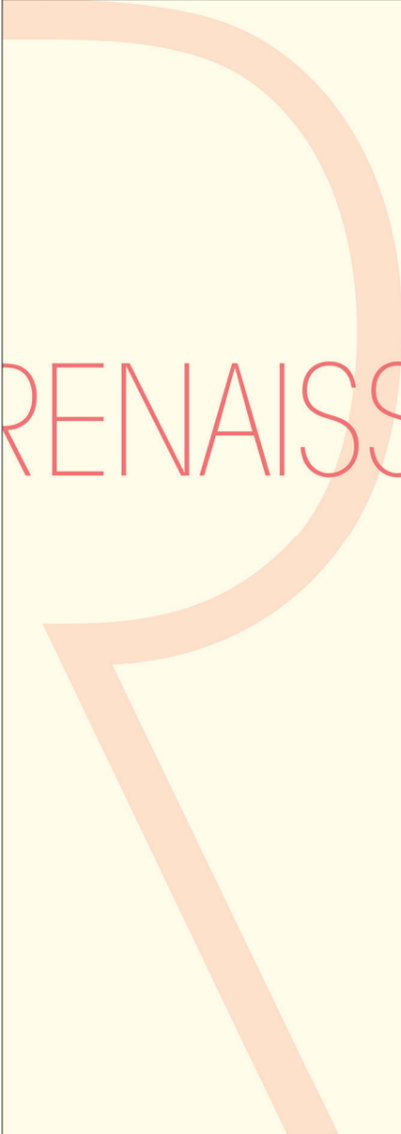
Nos coordonnées



Cela ne vous aura pas échappé: il y a du nouveau dans votre quartier! Non, non, pas une énième agence immobilière dont vous n'avez que faire, mais un dépôt-vente pour enfants. Les vacances sont terminées et vous disposez d'un budget limité pour habiller vos petites souris de la tête aux pieds? Mais vous n'envisagez pas pour autant de rogner sur la qualité? Venez vite au sein de votre nouvel espace mode enfants dénicher les plus belles pièces de vos marques préférées (Baby Dior, Burberry, Petit Bateau, Zef, etc.) à prix tout doux. Votre petite souris est en fait un « petit rat »? Pas de panique, nous disposons également de tenues et accessoires de danse. À moins que vous n'avez un futur David Douillet à la maison? Dans ce cas, sachez que le judo, tout comme les autres sports, ne sont pas en reste. Et si vous souhaitez faire le vide dans vos placards pour bien démarrer la rentrée, n'hésitez pas à nous apporter vêtements, accessoires, livres, cd et produits de puériculture: s'ils sont récents et en bon état, ils trouveront certainement preneurs. Afin de vous donner un avant-goût des trésors que nous proposons, nous vous offrons ce mini-magazine annuel, véritable concentré de looks tendance. Le 1^{er} septembre 2016, jour de son inauguration, La Souris Verte sera l'endroit où il faudra être. Venez nombreuses!



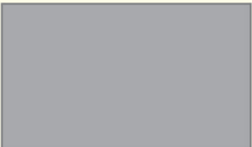
Annonce presse destinée à la marque de chaussures Renaissance



RENAISSANCE

Éternellement jeune

EXIT les contraintes de la ville.
Cap sur l'harmonie.
Les nouvelles Renaissance vous confèrent
l'impression de marcher comme sur un tapis.
Sortez de votre quotidien, faites de nos chaussures
votre **atout jeunesse**.
Chaussez une dose de jouvence!





Encart publicitaire sur la transition énergétique



Soirée débat

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Quelles énergies durables pour demain ?

JEUDI 12 MARS 2015 - BÈGLES

ASTRIA

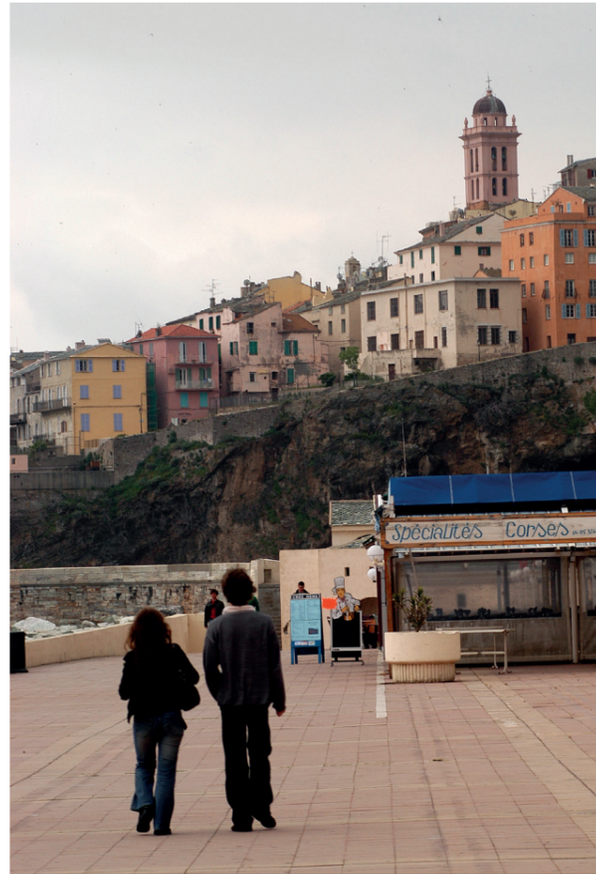
COFELY Services
GDF SUEZ

VALOREM
producteur d'énergies vertes

suez
environne ent
Lyonnaise des Eaux

BÈGLES ENTREPRENDRE
POUR L'ÉCONOMIE
ET L'EMPLOI

Montage photo destiné à promouvoir la Corse



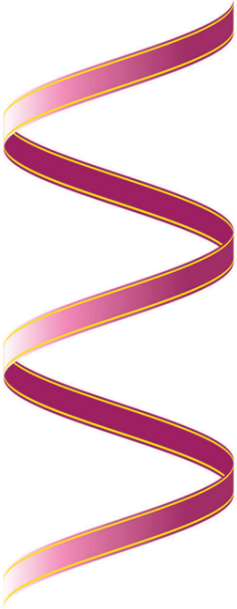
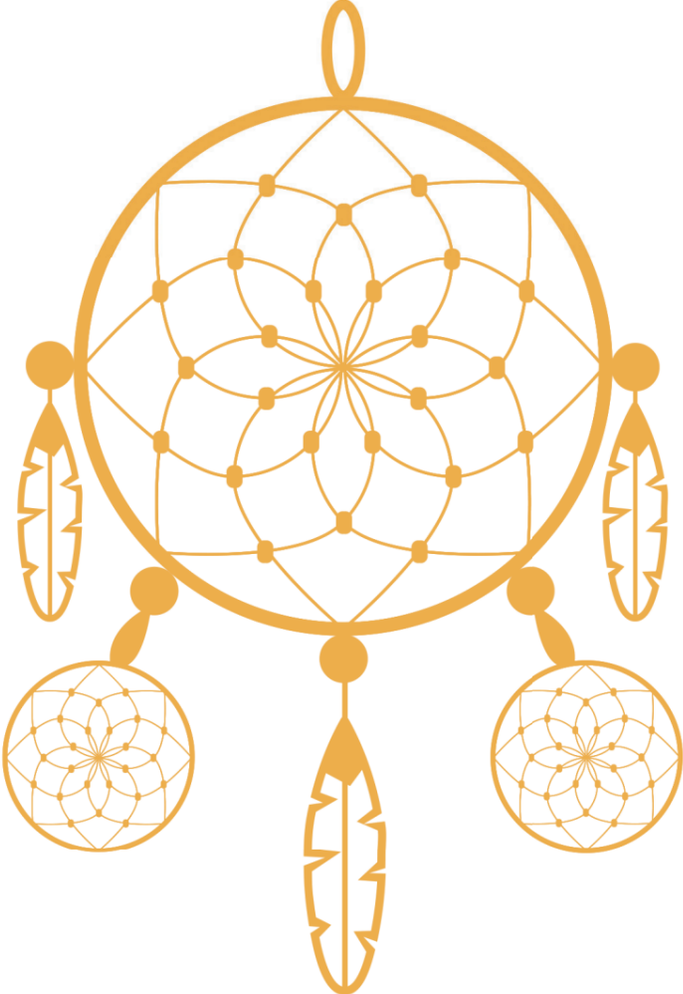
Cahier des charges

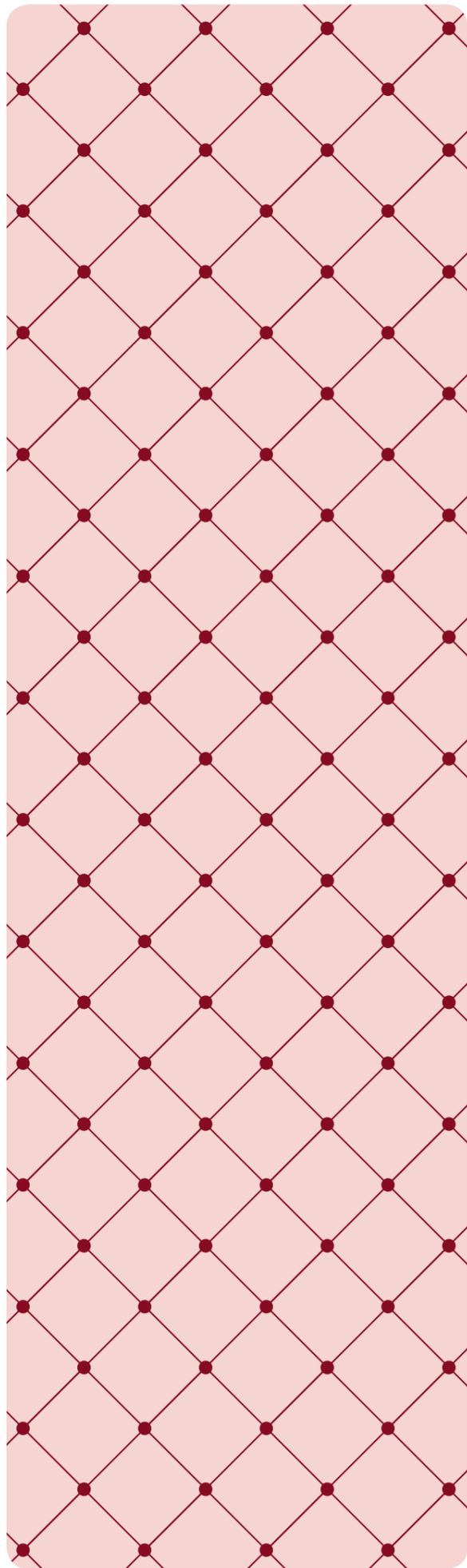
- Corriger colorimétrie des photos fournies
- Créer une affiche attractive
- Apposer les mentions obligatoires





Planche d'illustrations pour enfants





GTT

2017 - 2018

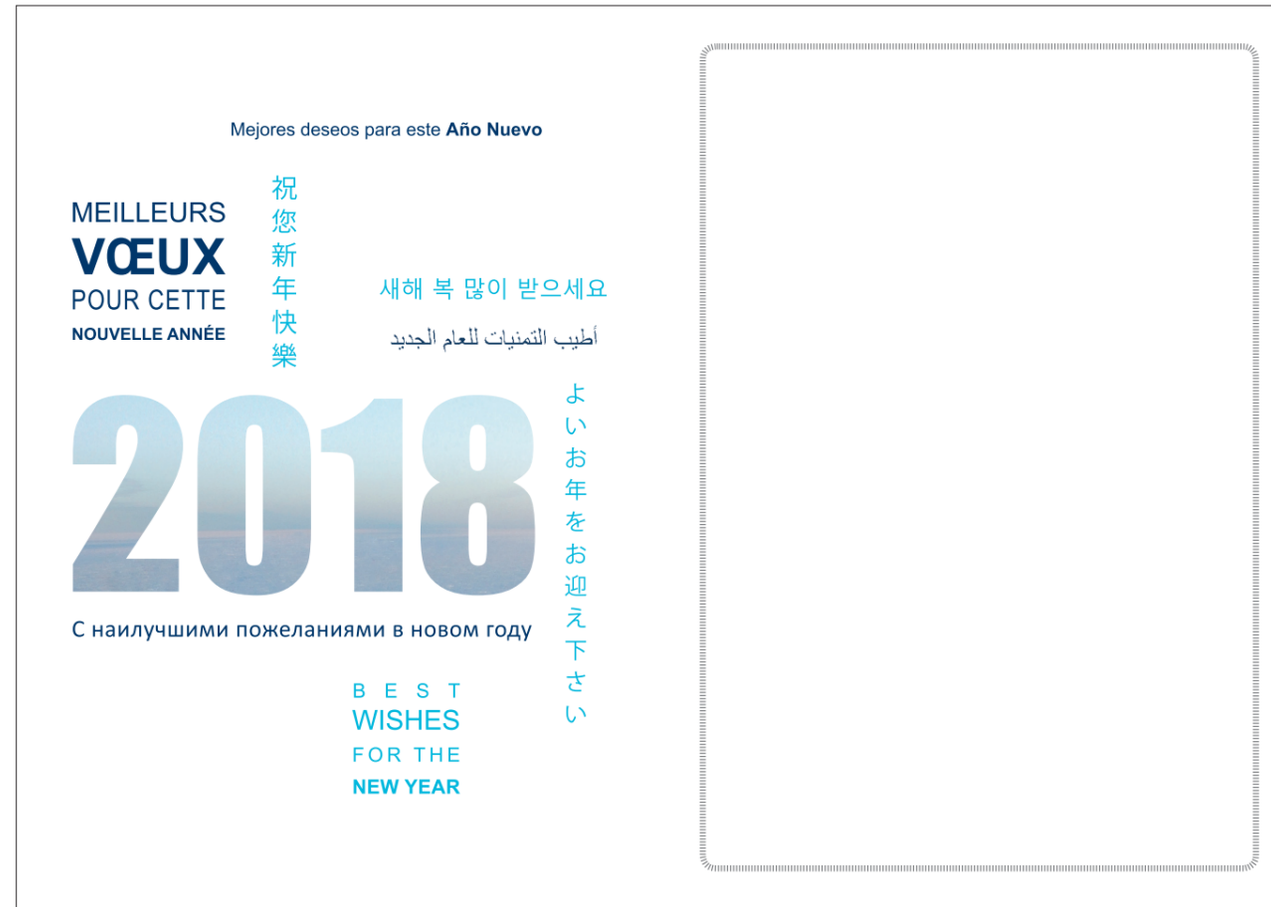


CARTE DE VŒUX
PUBLICITÉS

Création et impression d'une carte de vœux



Première de couverture



Pages intérieures



Quatrième de couverture

Cahier des charges

- Photo de couverture imposée: celle du Christophe de Margerie
- Choisir un papier qui permette d'écrire au stylo plume sans faire de bavures
- Faire apparaître les coordonnées de l'ensemble des filiales de GTT, ainsi que le mot du PDG

Le +

- J'ai proposé d'appliquer un vernis sélectif sur la photo de couverture et le «2018»

Cahier des charges

- Proposer 2 versions (2 photos fournies)
- Format A4 pleine page

Création et impression d'une publicité pour l'École des Mines



GTT, À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE



ACTEUR MONDIAL DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE MARITIME,
GTT est une société d'ingénierie qui conçoit des systèmes de confinement à membranes cryogéniques destinés au transport et au stockage de gaz liquéfié.

Société cotée en Bourse depuis 2014, GTT est en quête de nouveaux talents. Vous êtes **passionné d'innovation et de nouvelles technologies** ? Venez relever les défis de demain, notamment autour de la propulsion au GNL. Mettez votre savoir-faire au service d'un monde maritime plus propre.

Retrouvez toutes nos offres d'emploi sur notre page Carrière, sur www.gtt.fr

Gaztransport & Technigaz (GTT)
1 route de Versailles
78470 Saint-Rémy-les-Chevreuse
Tél.: +33 (0)1 30 234 789
recrutement@gtt.fr - www.gtt.fr

Safety Excellence Innovation Teamwork Transparency



GTT, À LA POINTE DE LA TECHNOLOGIE



ACTEUR MONDIAL DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE MARITIME,
GTT est une société d'ingénierie qui conçoit des systèmes de confinement à membranes cryogéniques destinés au transport et au stockage de gaz liquéfié.

Société cotée en Bourse depuis 2014, GTT est en quête de nouveaux talents. Vous êtes **passionné d'innovation et de nouvelles technologies** ? Venez relever les défis de demain, notamment autour de la propulsion au GNL. Mettez votre savoir-faire au service d'un monde maritime plus propre.

Retrouvez toutes nos offres d'emploi sur notre page Carrière, sur www.gtt.fr

Gaztransport & Technigaz (GTT)
1 route de Versailles
78470 Saint-Rémy-les-Chevreuse
Tél.: +33 (0)1 30 234 789
recrutement@gtt.fr - www.gtt.fr

Safety Excellence Innovation Teamwork Transparency



Contexte
Publicité destinée à un beau livre offert à Temasek, un actionnaire majeur de GTT

Cahier des charges
➤ Format paysage 350 x 245 mm

Création et impression d'une publicité pour Temasek

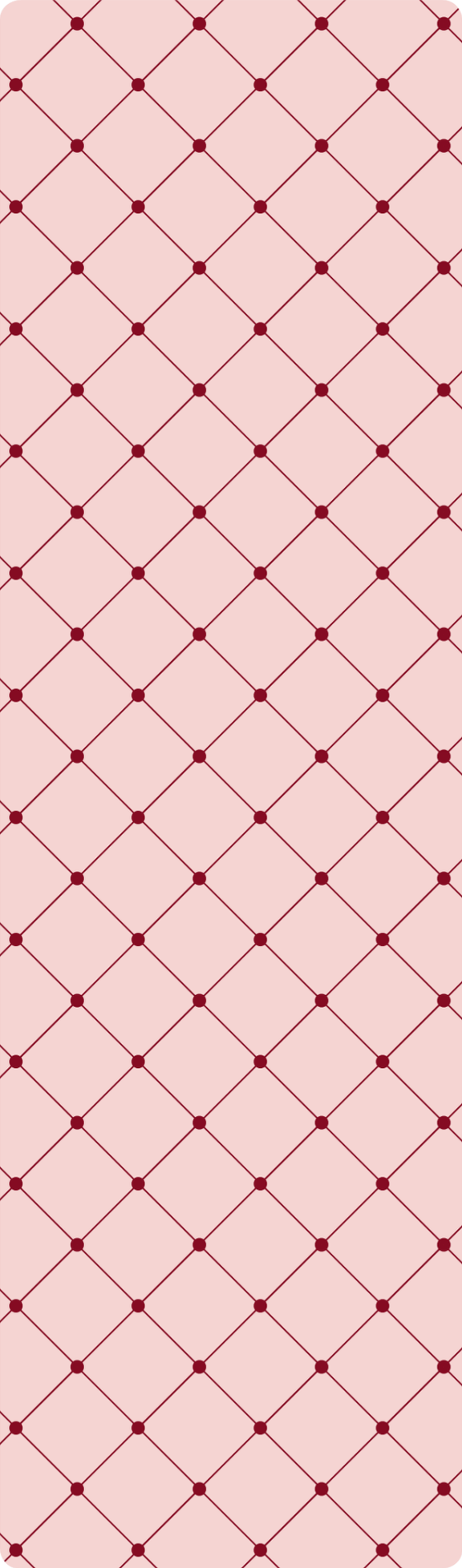


GTT, an engineering company specialising in containment systems solutions.
Learn more on www.gtt.fr

WE HAVE THE PLEASURE TO CONGRATULATE TEMASEK ON THE OCCASION OF THEIR **45TH ANNIVERSARY** AND TO THANK THEM FOR THEIR SUPPORT OF GTT'S DEVELOPMENT IN THE LNG INDUSTRY.

Temasek is a significant shareholder of GTT. Temasek's deep knowledge of the LNG sector and the global shipping business matches perfectly with GTT's activities and ambitions.

We look forward to continued joint successes for the future!



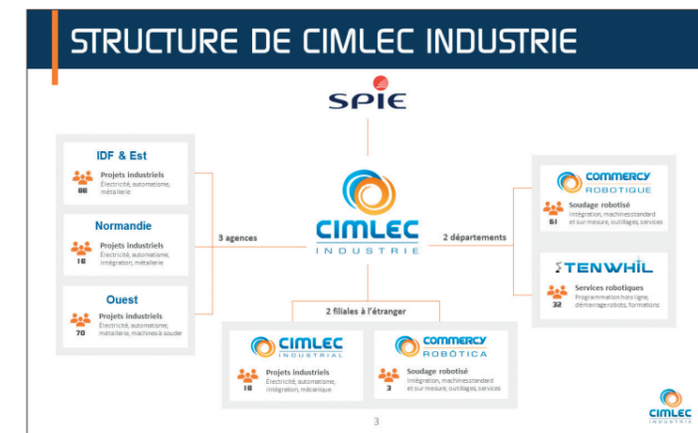
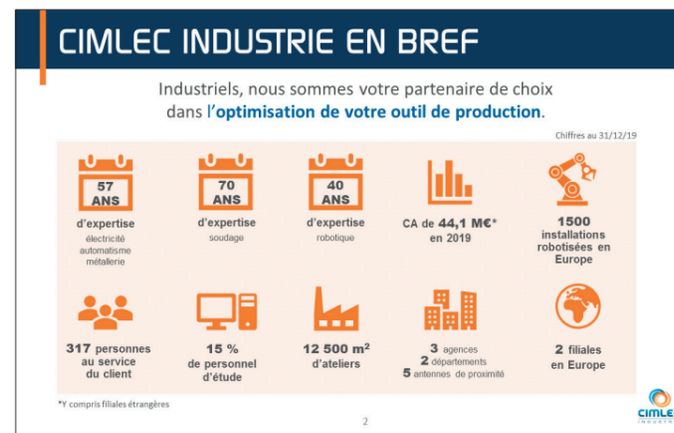
CIMLEC INDUSTRIE

2018 - 2021

PRÉSENTATION CORPORATE
KIT PAPETERIE
FICHES PRODUIT
AUTOCOLLANTS
CALENDRIERS
ANNONCES PRESSE
CAS CLIENT
COMMUNIQUÉS DE PRESSE
SALONS
INTRANET
COMMUNITY MANAGEMENT
E-MAILINGS
VŒUX

COMMUNICATION INSTITUTIONNELLE | PRÉSENTATION CORPORATE

Refonte de la présentation corporate de Cimlec Industrie



Cahier des charges

- Refonte graphique + texte
- Représenter tous les métiers de Cimlec Industrie
- Schématiser la nouvelle structure de l'entreprise avec SPIE

Création d'un carton de correspondance

CIMLEC
INDUSTRIE

CRÉATEUR DE VALEUR AJOUTÉE INDUSTRIELLE

Agence Nord - IDF - Centre
Z.I. des Garennes
1 rue Chappe - CS 52017
78132 Les Mureaux Cedex
Tél.: +33 1 30 90 44 22

Agence Ouest Rennes
ZAC du Chêne Vert
15, allée de la Croix Verte
35652 Le Rheu Cedex
Tél.: +33 2 99 14 55 30

Agence Ouest St Malo
ZA de l'Orme
Chemin des Landes Bellières
35730 Pleurtuit
Tél.: +33 2 99 88 43 34

Agence Normandie
4 rue de Verdun
76410 St-Aubin-lès-Elbeuf
Tél.: +33 6 33 58 91 54

Agence Est
Hôtel d'entreprises n°1
218 rue A. Japy - BP 81061
25461 Étupes Cedex
Tél.: +33 3 81 32 14 58

Siège social Z.I. des Garennes | 1 rue Chappe - CS 52017 | 78132 Les Mureaux Cedex | Tél.: +33 1 30 90 44 22 | contact@cimlec.fr | www.cimlec.fr

VIGIANS

Cahier des charges

- Faire apparaître les coordonnées des agences
- Apposer le co-branding Vigians



Contexte

Fait suite aux TUP de Commercy Robotique et Tenwhil

Cahier des charges

- Interdiction d'utiliser la charte graphique de SPIE
- Conserver logos et slogans respectifs des filiales

Refonte des modèles de têtes de lettre



CRÉATEUR DE VALEUR AJOUTÉE INDUSTRIELLE

[Placeholder for content]

Cimlec Industrie
Siège social : Z.I. des Garennes - 1/3, rue Chappe
CS 52017 - 78132 Les Mureaux Cedex - France
contact@cimlec.fr
Tél. : +33 1 30 90 44 22 - Fax : +33 1 34 74 04 74
www.cimlec.fr

S.A.S. au capital de 1 245 000 €
421 409 236 R.C.S. Versailles
SIRET 421 409 236 00039 - APE 3320D
N° TVA FR 45 421 409 236



CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUDAGE ROBOTISÉ

[Placeholder for content]

Département Commercy Robotique
10, route de Boncourt - 55200 Commercy - France
info@commercy-robotique.com
Tél. : +33 3 29 91 71 00 - Fax : +33 3 29 91 71 78
www.commercy-robotique.com

Cimlec Industrie
S.A.S. au capital de 1 245 000 €
421 409 236 R.C.S. Versailles
Siège social : Z.I. des Garennes - 1/3, rue Chappe
CS 52017 - 78132 Les Mureaux Cedex - France
SIRET 421 409 236 00039 - APE 3320D



la compétence robotique

[Placeholder for content]

Département Tenwhil
Z.I. des Garennes - 1/3, rue Chappe
CS 52017 - 78132 Les Mureaux Cedex - France
contact@tenwhil.com
Tél. : +33 1 30 90 44 42 - Fax : +33 1 30 90 44 43
www.tenwhil.com

Cimlec Industrie
S.A.S. au capital de 1 245 000 €
421 409 236 R.C.S. Versailles
Siège social : Z.I. des Garennes - 1/3, rue Chappe
CS 52017 - 78132 Les Mureaux Cedex - France
SIRET 421 409 236 00039 - APE 3320D

Refonte des modèles de cartes de visite



 **CIMLEC** CRÉATEUR DE VALEUR AJOUTÉE INDUSTRIELLE
INDUSTRIE

<<PRENOM>> <<NOM>>
<<TITRE>>
<<TITRE 2>>

■ <<E MAIL>>
■ T <<TEL>> - F <<FAX>>
■ M <<GSM>>

<<Agence>>
<<Adresse 1>> - <<Adresse 2>>
<<CP>> <<Ville>>
www.cimlec.fr



 **COMMERCY** PARTENAIRE INNOVANT AU SERVICE
ROBOTIQUE DE L'EFFICIENCE INDUSTRIELLE

<<Prénom>> <<NOM>>
<<Fonction>>

■ <<email>>
■ LD <<Ligne directe>>
■ M <<Mobile>>

CIMLEC Industrie
Département **Commercy Robotique**
10 route de Boncourt - 55200 Commercy - France
www.commercy-robotique.com



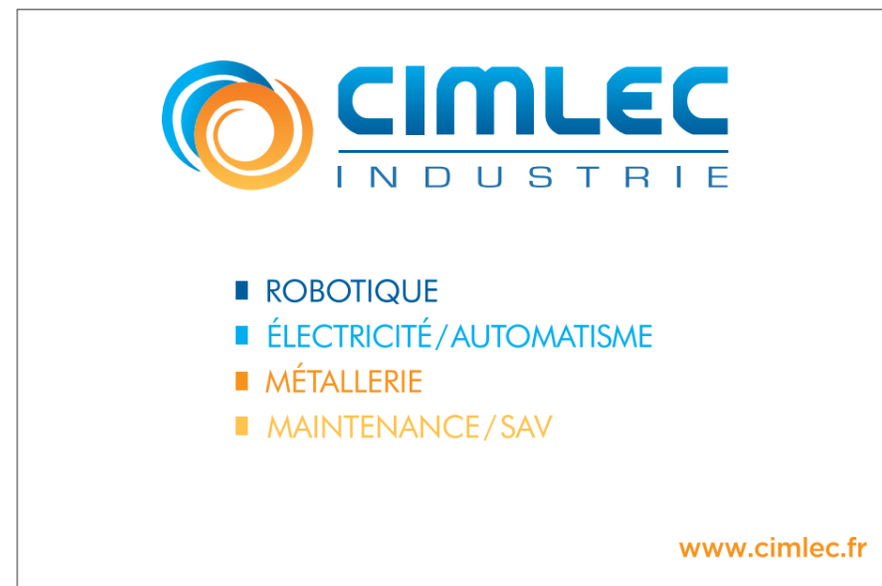
 **TENWHIL** la compétence robotique

<<Prénom>> <<NOM>>
<<Fonction FR>>/<<Fonction EN>>

■ <<email>>
■ LD <<Ligne directe>>
■ M <<Mobile>>

CIMLEC Industrie - Département Tenwhil et Rénovation
Z.I. des Garennes - 1/3 rue Chappe - CS 52017
78132 LES MUREAUX Cedex - France
www.tenwhil.com

Verso commun



 **CIMLEC**
INDUSTRIE

■ ROBOTIQUE
■ ÉLECTRICITÉ/AUTOMATISME
■ MÉTALLERIE
■ MAINTENANCE/SAV

www.cimlec.fr

Contexte
Fait suite aux TUP de Commercy Robotique et Tenwhil

Cahier des charges

- Interdiction d'utiliser la charte graphique de SPIE
- Conserver logos et slogans respectifs des filiales

Cahier des charges

- Adaptation du modèle de fiche (édition limitée)
- Adoption de la charte graphique de Fronius

Création de fiches produit à partir d'un modèle existant

COMMERCY ROBOTIQUE

MACHINES STANDARD

Gamme StartWelder

La simplicité, jusqu'à la programmation robot

Les cellules de la gamme **StartWelder** sont des cellules autoportantes extrêmement compactes, permettant le soudage de pièces fixes ou nécessitant une mise en position. Elles ont été conçues pour le soudage de petites séries, voire de prototypes.

Caractéristiques générales

La cellule **StartWelder** est équipée d'un robot de soudage positionné face au poste de travail supportant vos pièces et outillages.

- Châssis autoportant.
- Poste de travail :
 - Table fixe
 - Manipulateur 1 axe robot horizontal (charge allant jusqu'à 250 kg).
 - Captation des fumées intégrée.
 - Procédés de soudage : MIG/MAG, TIG.

Avantages produits

- Monobloc.
- Mise en service rapide.
- Simplicité d'utilisation.
- Idéale pour le soudage de petites pièces et de prototypes.
- Modularité des outillages avec sa table à trous.
- **Très faible encombrement.**
- Manipulable avec un transpalette.
- 3 portes pour un accès pièces optimisé.

Principales options disponibles

- Programmation simplifiée.
- Mise en rotation des pièces.
- Kit matériel pour le « bridage pièces ».

CRÉATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

CONFORME

DELTA DE LIVRAISON RAPIDE

Fiche StartWelder recto

COMMERCY ROBOTIQUE

MACHINES STANDARD

Gamme StartWelder

Caractéristiques techniques détaillées

Sans manipulateur / Avec manipulateur

	Plateau fixe	Rotation 1 axe horizontal
Volume utile outillage + pièce (mm)	A = 1000, B = 720, C = 1000	A = 740 * B 650
Charge admissible (kg)	250	
Couverture robot* (rayon en mm)	911 / 1100	
Référence du manipulateur	-	MO - 40 Porte-à-faux
Couple nominal (n.kg)	-	40
Vitesse nominale (tr/min)	-	22
Encombrement général P x L x H (mm)	2020 x 1476 x 2571	
Poids total machine (t)	1,1	1,2
Alimentation électrique**	400V triphasé - 50Hz - 28 KVA	

* Valeur donnée à titre indicatif, sujette à modification en fonction du modèle de robot intégré
** Valeur donnée à titre indicatif, sujette à modification en fonction du procédé de soudage et du modèle de robot intégré

CONTACTEZ-NOUS

www.commercy-robotique.com

Fiche StartWelder verso

COMMERCY ROBOTIQUE

ÉDITION LIMITÉE*

MajorWelder STEEL Edition by Fronius

Vos pièces en acier soudées à moindre coût, tout simplement

Depuis plus de 20 ans, **MajorWelder** conjugue simplicité, qualité et efficacité en matière de soudage à l'arc robotisé. Avec **MajorWelder STEEL Edition**, fruit de notre collaboration avec Fronius, nous poussons aujourd'hui ces valeurs à leur paroxysme, l'économie et le service en plus.

Configuration

- Robot**: FANUC ArcMate 120 IC/12L Baie R-30iB + Soft ArcTool (soudage) inclus Configuration 9 axes Rayon d'action : 2009 mm Poignet et arbre creux
- Positionneur**: Table tournante T1 Munie de 2 positionneurs numériques horizontaux Entre pointes : 1600 mm Tonneau : Ø1200 mm Charge max. : 2 x 500 kg
- Équipement de soudage**: Générateur MAG Fronius TPS 320i STEEL EDITION Torche refroidie par air + sécurité anti-collision Fronius Station automatique de nettoyage de torche

PARTENAIRE INNOVANT AU SERVICE DE L'EFFICACITÉ INDUSTRIELLE

Fiche MajorWelder recto

COMMERCY ROBOTIQUE

ÉDITION LIMITÉE*

MajorWelder STEEL Edition by Fronius

Spécifications techniques

	MajorWelder 1600	MajorWelder 2000
Volume utile (outillage + pièces) (mm)	1 600 x Ø 1 200	2 000 x Ø 1 200
Charge admissible (kg)	500	500
Encombrement général P x L x H (mm)	6 245 x 3 124 x 2 430	6 445 x 3 644 x 2 430
Poids total machine (t.)	3,4	3,4
Alimentation électrique*	400 V AC triphasé - 40 KVA	400 V AC triphasé - 40 KVA

* Valeur donnée à titre indicatif, sujette à modification en fonction du procédé de soudage et du modèle de robot intégré

Caractéristiques du générateur de soudage

Fronius TPS/i Steel Edition

Optimisé pour des applications de soudage sur acier

- / Plateforme TPS/i entièrement modulable
- / Dédié et optimisé pour le soudage « acier »
- / Plus de 100 caractéristiques spécifiques pour les arcs pulsés et standard garantissant d'excellents résultats
- / Synergies PCS (Pulse Controlled Spray Arc) pour éviter les arcs globulaires
- / Fil plein ou fil fourré jusqu'à 1,6 mm
- / Adapté aux générateurs de 320 à 600 A
- / Pack certification selon NF EN 1090 simplifiée
- / Principales fonctions robotiques incluse (Teach Mode, Seam Tracking, Touch Sensing...)
- / Compatible avec les options de suivi de production (OPTI Job, OPTI Limit, OPTI Documentation)

CONTACTEZ-NOUS

www.commercy-robotique.com
info@commercy-robotique.com
+33 3 29 91 71 00

Fiche MajorWelder verso

Cahier des charges

- Réalisation et détournage des visuels
- Retouche de la couleur du robot pour le rendre neutre
- Colorisation des graphiques 3D

Déclinées en espagnol pour le salon de la BIEMH à Bilbao (biennale de la machine-outil)



Création d'un autocollant pour des bidons de liquide de refroidissement



COMMERCY
ROBOTIQUE

CyFreez

**COOLING LIQUID FOR WELDING
AND CUTTING TORCHES**

**LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT POUR TORCHES
DE SOUDAGE ET DE COUPAGE**

**LÍQUIDO REFRIGERANTE PARA SOPLETES
DE SOLDADURA Y DE CORTE**

**LÍQUIDO DE REFRIGERAÇÃO PARA TOCHAS
DE SOLDADURA E DE CORTE**

Ready to use (do not add water)
Based on monopropylene glycol CAS No. 57-55-6
Antifreeze (-27°C) • Anti-algae
Anticorrosion

Prêt à l'emploi (ne pas ajouter d'eau)
À base de monopropylène glycol n°CAS 57-55-6
Antigel (-27°C) • Anti-algues
Anti-corrosion

Listo para el uso (no agregar agua)
A base de monopropileno glicol n°CAS 57-55-6
Anticongelante (-27°C) • Anti-algas
Anticorrosivo

Pronto para uso (não adicionar água)
À base de monopropileno glicol n°CAS 57-55-6
Anticongelante (-27°C) • Anti-algas
Anticorrosão

Made in France **9,6 l, 10 kg**

SAV : +33 8 25 13 01 15 (n° indigo à 0,18€/min. + prix appel, tarif consommateur valable depuis un poste fixe) 10 route de Boncourt
services@commercy-robotique.com - www.commercy-robotique.com 55200 Commercy



Cahier des charges

- Trouver un nom de produit (CyFreez)
- Vérifier préalablement sa disponibilité auprès de l'INPI
- Faire valider les mentions obligatoires auprès du service QHSE
- Mentions multilingue

Création d'un calendrier 2021

Créateur DE VALEUR AJOUTÉE INDUSTRIELLE

DÉCEMBRE 2020

JANVIER

FÉVRIER

MARS

AVRIL

MAI

JUIN

NOS DÉPARTEMENTS

NOS FILIALES À L'ÉTRANGER

SUIVEZ-NOUS SUR

www.cimlec.fr

Recto

Cahier des charges

- Cadeau clients
- Format recto/verso
- Véhiculer les messages de la Direction en tête à tête
- Faire apparaître les métiers et entités du Groupe Cimlec
- Réalisation d'un brief (projet sous-traité)

Créateur DE VALEUR AJOUTÉE INDUSTRIELLE

JUILLET

AOÛT

SEPTEMBRE

OCTOBRE

NOVEMBRE

DÉCEMBRE

JANVIER 2022

NOS DÉPARTEMENTS

NOS FILIALES À L'ÉTRANGER

SUIVEZ-NOUS SUR

www.cimlec.fr

Verso

Création de publicités pour Commercys Robotique

SOUWAGE ROBOTISÉ



SERVICES

LE SOUWAGE ROBOTISÉ, LE SERVICE EN PLUS



Une large gamme de services pour vos gains de productivité

Commercys Robotique aide les industriels, et particulièrement les PME, à optimiser leur production avec à la clé des **gains de compétitivité**.

- Étude / avant-projets / PHL
- Assistance technique
- Retrofit de vos installations
- Maintenance robotique
- Formation de vos opérateurs



► **Un guichet unique** pour un accompagnement client de A à Z

CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUWAGE ROBOTISÉ

10 route de Boncourt - 55200 Commercys - Tél. : 03 29 91 71 00
info@commercys-robotique.com - www.commercys-robotique.com



Cahier des charges

- J'Automatise, mai-juin 2019
- Format carte de visite 88 x 55 mm



LE SOUWAGE ROBOTISÉ
LE SERVICE EN PLUS...

... pour un accompagnement
client de A à Z



Tél. : +33 3 29 91 71 00
info@commercys-robotique.com
www.commercys-robotique.com



CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUWAGE ROBOTISÉ

Cahier des charges

- L'Industriel, novembre 2019
- Format A4
- Mettre en avant les services

Création de publicités pour Commercly Robotique (suite)



SOUDAGE ROBOTISÉ



COMMERCY
ROBOTIQUE

MACHINES

PROWELDER, L'ALLIÉE DE VOS PIÈCES VOLUMINEUSES





FABRICATION
FRANÇAISE



DÉMARCHE
LEAN



QUALITÉ
ET FIABILITÉ

ProWelder, gage de productivité et de sécurité

La cellule **ProWelder** a été spécialement conçue pour souder vos **pièces de grandes dimensions** présentant une charge élevée, en petites, moyennes et grandes séries. Cette machine au design moderne est constituée d'un **robot de soudage fixe ou en translation**, monté sur un portique au-dessus d'une table tournante.

- Volume utile (outillage + pièce) de Ø 2000 x 4000 mm
- Charge admissible jusqu'à 2 t.
- Version **1 ou 2 robot(s)**

3 raisons de choisir Commercly Robotique

- ☑ 70 ans de soudage/40 ans de robotique
- ☑ **Accompagnement projets de A à Z**
- ☑ Suivi après-vente personnalisé





Tél. : +33 3 29 91 71 00
 info@commercly-robotique.com
 www.commercly-robotique.com

CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUDAGE ROBOTISÉ



SOUDAGE ROBOTISÉ



SERVICES

LE SOUDAGE ROBOTISÉ, LE SERVICE EN PLUS



Une large gamme de services pour vos GAINS DE PRODUCTIVITÉ

Commercly Robotique aide les industriels, et en particulier les PME, à optimiser leur production avec à la clé des **gains de compétitivité**.

- Étude/avant-projets/PHL
- Assistance technique
- Retrofit de vos installations
- Maintenance robotique
- Formation de vos opérateurs



En tant que **concepteur-prescripteur de solutions de soudage robotisé**, nous vous offrons un **accompagnement de A à Z**.

SUIVEZ NOTRE ACTUALITÉ SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX





CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUDAGE ROBOTISÉ

10 route de Boncourt - 55200 Commercly
 Tél. : 03 29 91 71 00
 info@commercly-robotique.com
 www.commercly-robotique.com

CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUDAGE ROBOTISÉ





Cahier des charges
 ➤ Tôlerie, juin-juillet 2019
 ➤ Format 90 x 260 mm

Cahier des charges
 ➤ Soudage et techniques connexes, mars-avril 2019
 ➤ Format 90 x 260 mm

Réalisation d'un cas client sur la société France Décors

- Sous-traitance de la partie interview et rédaction
- Publication d'une landing page et d'une brève dans la partie Actualités sur le site web de Commercys Robotique
- Intégration du cas client dans une newsletter avec bouton de CTA renvoyant vers la landing page du site web
- Déclinaison sous la forme d'un communiqué de presse, ainsi que d'un publidédactionnel acheté dans la rubrique Les Cahiers Publiscope de L'Usine Nouvelle

Landing page

Les Cahiers
Publiscope

Mécanique | Production

ZIMMER | Systèmes de manipulation électriques et pneumatiques

DEUX NOUVELLES PINCES POUR UN LARGE SPECTRE D'APPLICATIONS

Fabricant de pièces standard pour la robotique dans le domaine de la préhension

Pour tous secteurs industriels

Société innovante. Gamme étendue de pinces pour répondre notamment aux exigences de l'Industrie 4.0

Spécialiste des systèmes de manipulation électriques et pneumatiques, notamment des pinces, l'entreprise Zimmer a toujours eu à cœur de fournir un large choix de solutions à ses clients pour répondre à tous les besoins en manipulation. "Aujourd'hui, nous étoffons notre gamme de pinces des séries GPP et GPD 5000 avec deux nouveautés", annonce Francis Riedinger, gérant de l'entreprise. Tout d'abord avec la 5000 AL. Cette pince s'intègre parfaitement dans notre gamme autant économiquement que techniquement. Elle ne nécessite pas de maintenance et est garantie 15 millions de cycles. Un produit qui devrait séduire bon nombre d'entreprises.

UNE PINCE HYBRIDE COMMUNICANTE

Dans la gamme Premium nous trouvons désormais la pince 5000 IL. "Cette pince hybride avec commande IO-Link possède un distributeur et une détection intégrés, un seul tuyau d'arrivée d'air comprimé et un câble de pilotage avec retour d'informations



Pince GPP 5000.

Présent au salon MOTEK du 8 au 11 octobre 2018 à Stuttgart, Allemagne (hall 3, stand 34-05).



Pince GEP 2000.



COMMERCY ROBOTIQUE | Robotique industrielle

COMMERCY ROBOTIQUE ACCOMPAGNE FRANCE DÉCORS DANS SA RECHERCHE DE PRODUCTIVITÉ

Conception, fabrication et intégration de solutions globales de soudage robotisé

Pour les PME ou grands comptes, toutes industries confondues

Prescription de solutions personnalisées assurant une parfaite adaptation aux besoins du client

France Décors est une société française spécialisée dans la création et la fabrication de mobiliers modulaires pour l'aménagement d'espaces de vente dans de grandes enseignes commerciales. Elle était équipée depuis l'an 2000 de deux machines Commercys Robotique de soudage robotisées (procédés de soudage TIG et MIG) pour sa production d'équipements métalliques. Avec le temps et des besoins de productivité plus importants, une remise à niveau technique et technologique était devenue nécessaire.

UN POSITIONNEMENT DÉTERMINANT

Des relations historiques satisfaisantes, une offre compétitive et technologiquement avancée, il n'en fallait pas plus pour que France Décors réaffirme sa confiance en Commercys Robotique à l'occasion du retrofit de ses équipements de soudage robotisés. L'entreprise a donc accompagné France Décors depuis l'expression de son besoin jusqu'à la réalisation et la mise en exploitation des nouveaux équipements dans des délais très courts. L'unité de soudage TIG a ainsi été transformée en une solution



Machine en procédé MIG.

complète de soudage double procédé TIG+MIG CMT. L'unité de soudage MIG a quant à elle évolué vers une unité de soudage MIG pulsé. Philippe Durand, directeur du site France Décors, est un client satisfait : "La solution technique que Commercys Robotique a mise en œuvre nous permet non seulement de réaliser des gains de productivité, mais elle nous offre également la possibilité de développer de nouveaux produits."



Installation MIG sur transfert.

CONTACT

Arnaud MARÉCHAL
10 route de Boncourt
55200 Commercy
Tél. 03 29 91 71 00
Info@commercys-robotique.com
www.commercys-robotique.com

Accueil > Services > Retrofit

Retrofit de vos équipements de soudage

Les solutions de soudage Commercys Robotique sont connues pour leur robustesse et leur fiabilité. Toutefois, avec le temps, de nombreux facteurs peuvent amener l'exploitant à faire évoluer ses équipements : pression concurrentielle, développement de nouveaux produits...

RETROFIT : DE QUOI S'AGIT-IL ?

Le retrofit consiste à moderniser vos machines afin de vous faire réaliser des gains de productivité majeurs. Il peut s'agir d'un simple changement de générateur, qui vous permettra de bénéficier de technologies dernier cri. Ce service peut également rendre vos unités plus polyvalentes en termes de procédés de soudage.



RETROFIT SUR MESURE : L'EXEMPLE FRANCE DÉCORS

Le contexte

France Décors, société spécialisée dans la création et la fabrication de mobiliers modulaires, était équipée depuis l'an 2000 de machines de soudage robotisées MIG (solution de soudage semi-automatique sous atmosphère de protection). Une machine utilisant un procédé TIG (solution de soudage à l'arc avec une électrode non fusible en présence d'un métal d'apport si besoin) avait également été installée par Commercys Robotique en 2010.

Face à un taux de pannes en hausse du fait de l'obsolescence des équipements et des besoins de productivité plus importants, une remise à niveau s'imposait.

Commercys Robotique a ainsi accompagné France Décors dans sa quête de gains de productivité.

Commercys Robotique : un positionnement commercial et technique déterminant

Au terme d'un appel d'offres axé sur le retrofit du matériel existant, c'est à nouveau Commercys Robotique qui a été choisie pour réaliser les travaux. Une offre compétitive et technologiquement avancée couplée à une satisfaction globale des services rendus : il n'en fallait pas plus pour que France Décors réaffirme sa confiance à Commercys Robotique.

« Commercys Robotique nous a apporté une solution technique adaptée et a répondu à nos attentes en termes de prix et de qualité ».

Philippe DURAND, Directeur de site France Décors

La solution apportée

Nous avons accompagné France Décors depuis l'expression de son besoin jusqu'à la mise en exploitation des équipements rénovés.

L'unité de soudage TIG a été transformée en une solution complète de soudage double procédé TIG + MIG CMT, procédé de soudage « à froid », garantissant des résultats optimaux pour tous les matériaux. L'unité de soudage MIG sur transfert a été entièrement rénovée et a évolué vers une unité de soudage MIG pulsé (amélioration de la qualité de soudage, de la rapidité de transfert et de la productivité).

Philippe DURAND, directeur du site France Décors, est un client satisfait : « La maintenance chez Commercys Robotique est bien faite et réactive. Le commercial qui a étudié avec nous les solutions à mettre en œuvre maîtrisait bien les aspects techniques et nous a aidés à reformuler nos besoins. La formation à l'utilisation des nouveaux procédés a été réalisée par un formateur de qualité, qui a su se mettre au niveau des équipes qu'il avait à former. Tout s'est vraiment bien passé. »

Des travaux de retrofit maîtrisés

De l'avis des responsables de France Décors, il n'y a pas eu de difficulté particulière dans la mise en œuvre des solutions proposées. Mais derrière cette apparente facilité, c'est un minutieux travail de préparation qui aura été mené.

Il aura fallu par exemple démonter totalement la cellule compacte de soudage TIG, puis la transporter par camion jusqu'à l'usine de Commercys Robotique, qui a su respecter le mois de délai prévu pour la modification complète de la cellule. La réinstallation a été totalement maîtrisée par les équipes de France Décors.

La deuxième cellule a demandé un peu plus de travail de démontage et de remontage avec une partie à manutentionner dans l'atelier de 10 m de long.

Pour Sébastien BORNET, responsable de la maintenance chez France Décors : « Ce qui aurait pu être une difficulté avait été bien préparé et tout s'est bien passé ».

De nouvelles perspectives d'activité

Les équipements rénovés ont contribué à améliorer considérablement la productivité pendant la grosse période d'activité qui a suivi. Ils permettront aussi très rapidement d'envisager la création de nouveaux produits ou d'automatiser certains travaux de soudage encore réalisés manuellement.

Le service après-vente de Commercys Robotique interviendra à la demande ou dans le cadre d'un contrat de prestations, comme l'a choisi France Décors. Ce contrat inclut une visite annuelle et bon nombre d'autres services.

France Décors, aménageur mobilier

Date de création : 1974
Nombre d'employés : 150
Surface des installations industrielles : 28 000 m²
Production : 100 % française

France Décors est une société spécialisée dans la création et la fabrication de mobiliers modulaires métalliques et bois (portants, rayonnages, panneaux muraux, cabines, caisses de paiement, etc.) pour l'aménagement d'espaces de ventes dans de grandes enseignes commerciales (vêtements, chaussures, sport, optique, etc.).

Les activités de France Décors sont réparties sur deux sites industriels situés à Thizy les Bourgs (ville nouvelle depuis le 1^{er} janvier 2013) dans le département du Rhône (région Auvergne-Rhône-Alpes). Un des deux sites est spécialisé dans le travail du bois, l'autre dans la production d'équipements métalliques. C'est sur ce deuxième emplacement que sont exploitées les solutions de soudage Commercys Robotique.




Réalisation d'un cas client sur la société Arc Industries

- Sous-traitance de la partie interview et rédaction
- Rédaction d'un article publié dans la rubrique Actualités du site web de Commerc Robotics
- Déclinaison et diffusion d'un communiqué de presse en français et en anglais sur la collaboration historique entre Arc Industries et Commerc Robotics
- Création d'une publicité dédiée à la machine achetée par le client, intégrant un verbatim du PDG d'Arc Industries

MÉDIA ET NEWS

Accueil > Média et News > Actualités > MajorWelder au service de la performance industrielle d'ARC Industries

Actualités

- Archives 2021
- Archives 2020
- Archives 2019
- Archives 2018
- Archives 2017
- Archives 2016
- Archives 2015
- Archives 2014
- Archives 2013

Vidéos

Documentation

Communiqués

MajorWelder au service de la performance industrielle d'ARC Industries

ARC Industries renouvelle sa confiance à Commerc Robotics.

ARC Industries, PME iséroise de 23 salariés spécialisée dans la fabrication de pièces mécaniques issues de tôles, propose des solutions personnalisées de supply chain (chaîne logistique) et de conception pour ses clients industriels, PME, ETI et grands groupes internationaux.

Depuis 2016, date du rachat de l'entreprise par Romain de Tellier, Président d'ARC Industries, des investissements ambitieux d'un montant de près de 3,7 M€ ont été réalisés.

L'entreprise étant placée sur des marchés de petites et grandes séries renouvelables, il devenait incontournable qu'elle investisse dans des systèmes de production automatisés.

UNE APPROCHE CONVAINCANTE

La relation de partenariat entre ARC Industries et Commerc Robotics remonte à il y a trente ans, lors de l'installation d'un robot de soudage à une époque où la robotique s'imposait dans les PME les plus avancées technologiquement.

Fort de cette histoire commune, ARC Industries a décidé de solliciter à nouveau Commerc Robotics pour étudier ensemble le renouvellement de cette machine de soudage. MajorWelder s'est avérée être la meilleure solution. La cellule qui a ainsi été installée est équipée d'une double table rotative de 2 mètres d'entraxe et d'un générateur LORCH SS puisé. Elle bénéficie de nombreuses options, comme la relocalisation laser, le suivi de joints ARC Sensor, ainsi que la programmation hors ligne.

L'approche technique et commerciale de l'intégrateur français a fait toute la différence :

- l'analyse du besoin réalisée par le chargé d'affaires a été au-delà des attentes de l'équipe technique d'ARC Industries. Son approche et son intérêt pour les activités d'ARC Industries et de ses clients a permis de mieux identifier leurs désirs.
- la solution techniquement plus ergonomique pour l'opérateur,
- la garantie ferme sur les délais d'installation,
- le design innovant, qui a séduit toute l'entreprise.

DES GAINS SUPÉRIEURS AUX ATTENTES

Dès la signature de la commande, les équipes de Commerc Robotics ont mis en place un processus industriel de mise en œuvre du projet extrêmement efficace et opérationnel.

Une véritable relation partenariale s'est alors rapidement installée entre ARC Industries et Commerc Robotics. « On a senti qu'on pouvait s'appuyer mutuellement de la valeur, autre chose qu'une simple relation client/fournisseur », explique Romain de Tellier. Il ajoute : « Les techniciens formateurs et installateurs ont été attentifs, faisant preuve de grandes qualités pédagogiques. Les opérateurs sont sortis ravis des formations en usine ou sur site auxquelles ils ont assisté. On a senti un vrai plaisir d'apprendre de nos équipes. »

La MajorWelder est simple, compacte, ergonomique, fiable et a amélioré la productivité au-delà des objectifs initiaux.

« Nous avons l'objectif d'augmenter notre capacité de production. Cet objectif est non seulement atteint grâce à une meilleure utilisation des capacités de la machine, mais nous avons de plus diminué par 3 les temps de production. J'estime à 2/3 les gains liés à l'ergonomie de la machine et à 1/3 les gains liés à la technologie de soudage. Le retour sur investissement est estimé à moins de 2 ans. », précise Romain de Tellier.

COMMERC ROBOTIQUE, UN DÉPARTEMENT DE CIMLEC INDUSTRIE | MENTIONS LÉGALES | PLAN DU SITE | SE CONNECTER | © 2020 COMMERC ROBOTIQUE

Article web

40 TECHNO



Le robot dispose d'un équipement dédié au soudage qui comprend notamment, un générateur de courant de forte puissance, un dévidoir pour le fil d'apport et bien sûr, la torche.

Le procédé MIG-MAG est le plus souvent robotisé (80 % des applications) mais le soudage TIG avec ou sans métal se développe de plus en plus. Quelle que soit la technique utilisée, la maîtrise technologique du processus de soudage est absolument cruciale pour toute entreprise songeant à sauter le pas.

DES CELLULES PRESQUE AUTONOMES

Les équipements robotisés vont des cellules simples et compactes destinées à des pièces de petits volumes, jusqu'aux applications dédiées dans lesquelles le robot pilote également plusieurs axes supplémentaires de déplacement ou de rotation des pièces à souder. Le robot dispose d'un équipement dédié au soudage qui comprend notamment, un générateur de courant de forte puissance, un dévidoir pour le fil d'apport et bien sûr, la torche. De plus, l'installation doit impérativement comporter des protections adaptées et incontournables contre le rayonnement produit par l'arc électrique ainsi qu'un système d'extraction des fumées.

En plus de la répétabilité des trajectoires, les robots de soudage disposent de fonctions supplémentaires spécialisées telles que la relocalisation des pièces à souder ou le suivi de joint. Elles permettent de remédier aux difficultés rencontrées lors de la préparation des pièces dans les applications d'assemblage en tôlerie ou en chaudronnerie. La robotique peut aussi être mise à contribution pour assurer la conduite automatisée d'opérations

de soudure utilisant le laser, le plasma ou les différentes variantes de soudage par résistance, aussi appelé soudage par points.

LA PROGRAMMATION PAR APPRENTISSAGE

Dans toute démarche d'automatisation, la programmation est un des principaux leviers participant à l'optimisation de la production.

L'immense majorité des robots conçus pour réaliser des travaux de soudure sont programmés par apprentissage (87 %). Comme son nom permet de le supposer, cette technique consiste à créer le programme directement sur le robot. Un technicien voire, le soudeur lui-même guide manuellement le bras du robot à un point de la trajectoire puis à un deuxième point puis à un autre point et ainsi de suite. A chaque étape, l'opérateur enregistre les coordonnées du nouveau point dans le contrôleur du robot, le plus souvent, par une simple validation sur une raquette de commande. Il en va de même pour tous les déplacements, qu'ils soient linéaires ou circulaires, qu'il s'agisse de lier la course ou de s'en tenir strictement à reproduire le mouvement enseigné. La même remarque vaut encore pour le démarrage et l'interruption de l'arc électrique et d'autres paramètres tels que le suivi de joint, etc.

Avantages importants : cette technique ne requiert pratiquement aucune connaissance en automatisation ou en programmation et elle peut être maîtrisée en seulement quelques heures, par un opérateur ayant une bonne pratique de la soudure. Toutes les opérations étant réalisées manuellement directement sur le robot, cette méthode de programmation présente un double inconvénient : la création d'un seul programme occupe un temps non négligeable pendant lequel le robot est totalement improductif.

Les longues opérations de programmation par apprentissage à proximité du robot, dans des conditions parfois difficiles (bruit, chaleur, espace de travail réduit à l'intérieur d'un espace sécurisé par des grilles de protection, etc.), augmentent le risque d'une erreur humaine qui va augmenter le nombre de phases de correction lors de la mise au point.

LES ÉQUIPEMENTS ROBOTISÉS VONT DES CELLULES SIMPLES ET COMPACTES DESTINÉES À DES PIÈCES DE PETITS VOLUMES, JUSQU'À DES APPLICATIONS DÉDIÉES DANS LESQUELLES LE ROBOT PILOTE ÉGALEMENT PLUSIEURS AXES SUPPLÉMENTAIRES DE DÉPLACEMENT OU DE ROTATION DES PIÈCES À SOUDER.

Selon certaines études réalisées par des organisations interprofessionnelles telles que l'Institut de soudure, une minute de soudure robotisée décollant d'une programmation par apprentissage aura nécessité au minimum une heure de programmation pour des opérations relativement simples. Dans le cas de trajectoires complexes accomplies sur de grands ensembles (châssis de véhicules, pièces de carrosseries, canalisations et arbres d'entraînement de grandes dimensions, etc.), les durées de programmation par apprentissage deviennent un véritable frein à la robotisation des opérations.

La programmation par apprentissage ne requiert pratiquement aucune connaissance en automatisation et elle peut être maîtrisée en seulement quelques heures, par un opérateur ayant une bonne pratique de la soudure.

www.jautomatise.com

Publicité dans le magazine J'Automatise, n° de mai-juin 2019

COMMERC ROBOTIQUE

MACHINES

MAJORWELDER Nouveau design

AJOUTER L'AGILITÉ À LA FLEXIBILITÉ

Les entreprises qui ont recours à la programmation par apprentissage, limitent généralement les pièces produites sur le robot de soudage à de grandes séries répétitives. Seul un nombre important de pièces produites permet d'absorber le coût lié au temps d'immobilisation du robot et généralement, du reste de la chaîne de production, durant la phase de programmation. De fait, le robot de soudage est parfois jugé comme incompatible avec la production de petites séries.

Depuis quelques années, avec d'une part, la transformation des habitudes de consommation du grand public et de l'autre, la recherche d'une véritable continuité numérique dans la chaîne de production, les grandes séries se réduisent au profit de séries plus petites, plus ciblées, voire éphémères.

Dès lors, la solution qui doit être privilégiée consiste à réaliser la programmation du robot de soudage hors ligne, sur une station de travail entièrement informatisée. Au lieu de devoir se déplacer dans l'atelier et d'intervenir à l'intérieur de la cellule de soudage, le technicien peut travailler au calme dans un bureau. Il doit cependant, acquiescer des compétences en informatique plus étendues que pour la programmation par apprentissage, et il doit de surcroît, posséder un certain esprit d'abstraction.

Il n'est heureusement pas question, d'avoir à apprendre les subtilités d'un langage de programmation informatique classique comme C++, C#, Java ou Python. La programmation hors ligne s'effectue dans un environnement qui le plus souvent, reproduit graphiquement la cellule et ses différents éléments constitutifs : convoyeurs, établi et ses fixations, robots, enceinte de protection, etc. De plus, l'environnement de programmation doit être en mesure de gérer les paramètres liés aux déplacements du robot comme le point d'origine, les trajectoires linéaires et circulaires, les évitements... et les paramètres propres à la technique de soudage comme la position mais aussi, l'orientation de la torche, le déclenchement de l'arc, le calcul d'une vitesse de déplacement compatible avec la réalisation du cordon, etc.

Notons que la programmation hors ligne permet aussi de programmer simultanément plusieurs robots de soudage, dès lors que l'environnement dans lequel ils évoluent est le même et que la tâche qu'ils doivent accomplir est absolument similaire. De véritables logithèques applicatives peuvent être constituées au fil du temps et il est possible de séquencer les opérations en fonctions élémentaires qui peuvent ensuite, être réutilisées pour gagner un temps... toujours précieux.

FABRICATION FRANÇAISE **DESIGN MODERNE** **QUALITÉ ET FIABILITÉ**

La MajorWelder, cellule autoportante, offre de nombreux avantages :

- Mise en service rapide,
- Simplicité d'utilisation,
- Encombrement réduit,
- Retour sur investissement rapide.

UN CLIENT SATISFAIT

Romain de Tellier, Président d'ARC Industries

« Nous avons installé en mars dernier une cellule de soudage robotisée MajorWelder, et notre performance industrielle s'est déjà améliorée. Commerc Robotics a été un partenaire exemplaire dans le suivi de projet et l'accompagnement de nos équipes. »

Tél. : 03 29 91 71 00
info@commerc-robotique.com
www.commerc-robotique.com

CRÉATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

VIGIANS

Rédaction de communiqués de presse



CRÉATEUR DE SOLUTIONS
DE SOUDAGE ROBOTISÉ

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Commercy, le 25 mai 2018

**Commercy Robotique annonce sa participation
à la BIEMH de Bilbao, du 28 mai au 1^{er} juin 2018**

Déjà bien implantée sur le marché espagnol grâce à son partenaire Robótica Ibérica, Commercy Robotique accélère aujourd'hui son développement en péninsule Ibérique en participant pour la première fois à la Biennale Espagnole de la Machine-Outil (BIEMH) à Bilbao.

Dans le cadre de sa stratégie de développement en péninsule Ibérique, amorcée à l'automne dernier au salon MetalMadrid, Commercy Robotique participe pour la première fois à la BIEMH de Bilbao. La PME française souhaite ainsi promouvoir son positionnement de prescripteur de solutions de soudage robotisé auprès des industriels ibères, mais aussi fidéliser sa clientèle espagnole.

À l'occasion de cette 30^e édition de la Biennale, le Centre des expositions de Bilbao s'apprête à accueillir le fleuron de l'Industrie 4.0. Les visiteurs pourront notamment découvrir les solutions et nouvelles technologies qui révolutionnent actuellement les processus de production dans le secteur des machines-outils. Durant 5 jours, plus de 1500 exposants provenant du monde entier vont rivaliser d'innovations.

Sur son stand de 42 m² (n° 6-A25), Commercy Robotique présentera au public espagnol sa toute dernière machine de soudage robotisé, l'**EasyWelder**, dévoilée en mars dernier à Villepinte. Compacte et modulaire, l'**EasyWelder** est une cellule autoportante qui intègre 2 postes de travail indépendants et permet de souder des pièces de petites ou moyennes dimensions nécessitant une mise en position. Elle a été conçue en partenariat avec un expert ergonomiste, selon les principes du Lean Manufacturing. Performance et ergonomie sont les maîtres-mots qui caractérisent cette solution design innovante.



Annnonce de la participation de Commercy Robotique à la BIEMH de Bilbao



SOLUTIONS CREATIVES
DE SOLDADURA ROBOTIZADA

COMUNICADO DE PRENSA

Bilbao, el 25 de mayo de 2018

**Commercy Robotique anuncia su participación en la BIEMH
de Bilbao, del 28 de mayo hasta el 1^o de junio 2018**

Ya bien establecida en el mercado español a través de su socio Robótica Ibérica, Commercy Robotique acelera hoy su desarrollo en la península Ibérica al participar por primera vez en la Bienal Española de Máquina-Herramienta (BIEMH) en Bilbao.

En el marco de su estrategia de desarrollo en la península Ibérica, iniciada el pasado otoño en la feria MetalMadrid, Commercy Robotique participa por primera vez en la BIEMH de Bilbao. La empresa francesa desea así promover su posicionamiento de prescriptor de soluciones de soldadura robotizada ante los industriales iberos y también fidelizar su clientela española.

Con ocasión de esta 30^a edición de la Bienal, el Bilbao Exhibition Centre va a acoger lo mejor de la Industria 4.0 con sus últimas tecnologías. Más de 1500 expositores procedentes de todo el mundo van a competir en innovaciones.

En su stand de 42 m² (n° 6-A25), Commercy Robotique presentará al público español su última máquina de soldadura robotizada, la **EasyWelder**, desvelada en marzo en la feria Global Industrie Paris. Compacta y modular, la **EasyWelder** es una célula autoportante que integra 2 puestos de trabajo independientes y permite soldar piezas de pequeño o mediano tamaño necesitando una colocación en posición. Esta solución innovadora ha sido diseñada en colaboración con un experto ergonomista, según los principios del Lean Manufacturing, con rendimiento y ergonomía en la mente.



Déclinaison de ce CP en espagnol pour notre filiale de Pampelune

Organisation du salon national Industrie Lyon 2019



Vue 3D globale du stand

Lieu

Eurexpo, Lyon

Dates

05/03/19 - 08/03/19

Budget

35 000 euros

Emplacement

49 m², 14 m linéaires de cloison, 3 faces ouvertes

Cibles

- Visiteurs non clients de Commercy Robotique, susceptibles d'être intéressés par nos offres de services
- Clients des marques concurrentes

Messages

- Mettre en avant l'offre de services de Commercy Robotique, encore méconnue, et plus particulièrement la PHL
- Asseoir notre positionnement d'experts conseil dans le soudage robotisé, d'où la mise en avant des 70 ans

Cahier des charges

- Point accueil
- Borne interactive
- Grand écran TV pour notre vidéo corporate
- Zone pour la machine robotisée
- Zone de démonstration PHL relayée par un écran TV
- Zone de réception clients (mange-debout avec tabourets)
- Zone VIP protégée avec table et chaises
- Réserve de 4 m² (coffret électrique, évier, réfrigérateur, fontaine, etc.)
- Signalétiques hautes
- Displays axés sur le service et sur les 70 ans

Résultats

Environ 200 leads générés

Organisation du salon national Industrie Lyon 2019 (suite)



Vue gauche



Vue droite

Organisation du salon national Industrie Lyon 2019 (suite)



Display corporate





COMMERCY
ROBOTIQUE



VOTRE INTÉGRATEUR CONSEIL MULTIMARQUES

Commercy Robotique conçoit, fabrique et intègre des solutions globales de soudage robotisé.

Notre vocation ?
Aider les industriels, et plus particulièrement les PME, à optimiser leur production, avec à la clé des gains de productivité et de compétitivité.

Partenaire des plus grandes marques du marché, nous intégrons des robots et du matériel de soudage. Forts de notre maîtrise des matériels et des procédés de soudage, nous vous accompagnons de A à Z pour vous proposer des solutions à la fois performantes et innovantes.

Bien plus qu'un simple fournisseur, nous sommes **concepteurs-prescripteurs de solutions** et nous nous adaptons à vos besoins.

Le saviez-vous ?
Nous avons récemment ouvert une filiale en Espagne afin de vous proposer une offre internationale et d'accélérer notre croissance.







COMMERCY
ROBOTIQUE

NOTRE OFFRE RÉNOVATION
Pérenniser vos installations pour optimiser votre production.

Équiper vos porteurs
Partenaire des leaders du marché, nous maîtrisons la mécanique et la partie commande du robot.

Prolonger la vie de vos robots
Nous garantissons la fiabilité à long terme de vos équipements et optimisons votre TCO*.

Optimiser votre maintenance
Intervention dans nos ateliers ou sur site, sur robot unique ou parc complet, localement ou à l'international : notre flexibilité fait la différence.

Le saviez-vous ?
Grâce à la **maintenance prédictive**, à partir d'un simple diagnostic non invasif basé sur des indicateurs de dégradation nous pouvons **analyser l'état de santé de votre robot** sans le démonter, ni arrêter votre production.



Display Rénovation





Organisation du salon national Industrie Lyon 2019 (suite)



LE SOUDAGE ROBOTISÉ, LE SERVICE EN PLUS

Démonstration en live

PROGRAMMATION HORS LIGNE

Optimisez vos trajectoires et gagnez en productivité.

La PHL est une méthode de programmation robots « en temps masqué » sur poste de travail déporté. Les mouvements du robot sont simulés à l'écran pour **optimiser trajectoires et temps de cycle**. La PHL peut aussi servir à valider la conception d'un outillage ou à étudier l'implantation d'une cellule.

Le savez-vous ?
On estime que la PHL est **2 à 8 fois plus rapide** que la programmation par apprentissage.

Display PHL



UNE OFFRE GLOBALE DE SERVICES

UN ACCOMPAGNEMENT CLIENT DE A À Z

Un « guichet unique » à votre service

Études/Avant-projets
Vos projets font l'objet d'une étude approfondie (faisabilité, 2D/3D, simulation hors ligne, etc.).

Assistance technique
Un état des lieux de vos installations permet de mieux optimiser productivité et qualité.

Maintenance robotique
Des prestations à la carte pour une prise en charge globale de vos installations.

Formations
Un renforcement des capacités sur mesure dispensé par des techniciens experts.

Retrofit
Bénéficiez des dernières technologies en remplaçant vos robots, générateurs ou torches de soudage.

Le savez-vous ?
En affinant le réglage de vos paramètres de soudage, vous pouvez réaliser jusqu'à **15 à 20 %** de gains de productivité.

Un client satisfait...
« La solution technique que Commercy Robotique a mise en œuvre nous permet non seulement de réaliser des gains de productivité, mais elle nous offre également la possibilité de développer de nouveaux produits. »
Philippe DURAND, directeur du site France Décors

Display Services

Organisation du salon national Industrie Lyon 2019 (suite)



SOUDEGE ROBOTISÉ

COMMERCY
ROBOTIQUE

SERVICES

LE SOUDAGE ROBOTISÉ, LE SERVICE EN PLUS



Une large gamme de services pour vos gains de productivité

Commercy Robotique aide les industriels, et particulièrement les PME, à optimiser leur production avec à la clé des **gains de compétitivité**.

- Étude/avant-projets/PHL
- Assistance technique
- Retrofit de vos installations
- Maintenance robotique
- Formation de vos opérateurs

► **Un guichet unique pour un accompagnement client de A à Z**

CREATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

10 route de Boncourt - 55200 Commercy - Tél. : 03 29 91 71 00
info@commercy-robotique.com - www.commercy-robotique.com

INDUSTRIE Lyon
Hall 3
Allée B
Stand 134

in Twitter YouTube

VIGIANS

AVANT-PREMIÈRE GLOBAL INDUSTRIE

UNE GRANDE PREMIÈRE À LYON GLOBAL INDUSTRIE :

POUR ACCÉLÉRER VOTRE MUTATION VERS L'INDUSTRIE DU FUTUR - DU 5 AU 8 MARS 2019 À EUREXPO LYON



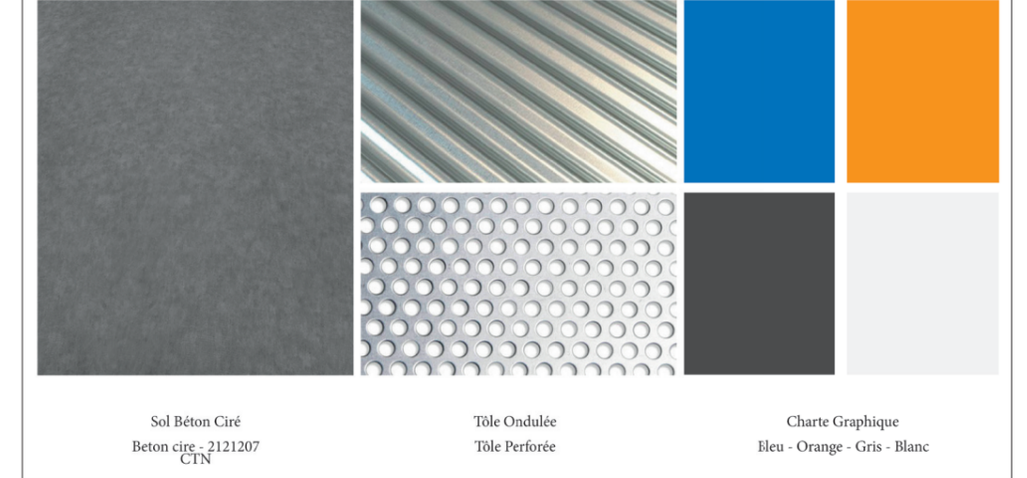
Du labo de recherche au service après-vente, l'industrie, fédérée sous la bannière Global Industrie, placée sous le Haut-Patronage de Monsieur Emmanuel Macron, Président de la République, investit la première région industrielle de France avec le soutien de l'ensemble des institutions et des collectivités publiques. Le succès rencontré par sa première édition, à Paris en 2018, se confirme : Eurexpo fera en effet le plein, sur un territoire où l'identité industrielle est particulièrement remarquable. Photos GLOBAL INDUSTRIES

SPECIAL PANORAMA DE L'INDUSTRIE 2019 11

Achat d'un encart publicitaire A4 dans le magazine L'Industriel, en face du dossier dédié au salon

Organisation d'Industrie Paris 2020

(reporté pour cause de COVID-19)



Sol Béton Ciré
Béton ciré - 2121207
CTN

Tôle Ondulée
Tôle Perforée

Charte Graphique
Eleu - Orange - Gris - Blanc

Planche tendance

Lieu

Paris Nord Villepinte

Dates

31/03/20 - 03/04/20

Budget

35 000 euros

Emplacement

45,5 m², 3 faces ouvertes

Cibles

- Personnes désireuses d'investir dans des solutions de soudage robotisé
- Visiteurs intéressés par des prestations de services
- ⇒ tous les acteurs du soudage robotisé

Messages

- Ancrer la nouvelle image de Commercy Robotique en créant une identité de marque sans ambiguïté
- Nouvelle machine StartWelder
- Guichet unique produits et services
- Intégration multimarques

Cahier des charges

- Mêmes éléments que sur Lyon 2019
- Zone StartWelder: lancement officiel
- Zone animation de réalité virtuelle pilotée par les élèves d'une école d'ingénieurs (visite virtuelle de l'intérieur de nos machines) : environ 8 m² + 2 écrans d'ordinateur
- Grand bar au niveau du point d'accueil
- Ambiance graphique atelier / industrielle

Organisation d'Industrie Paris 2020 (suite)



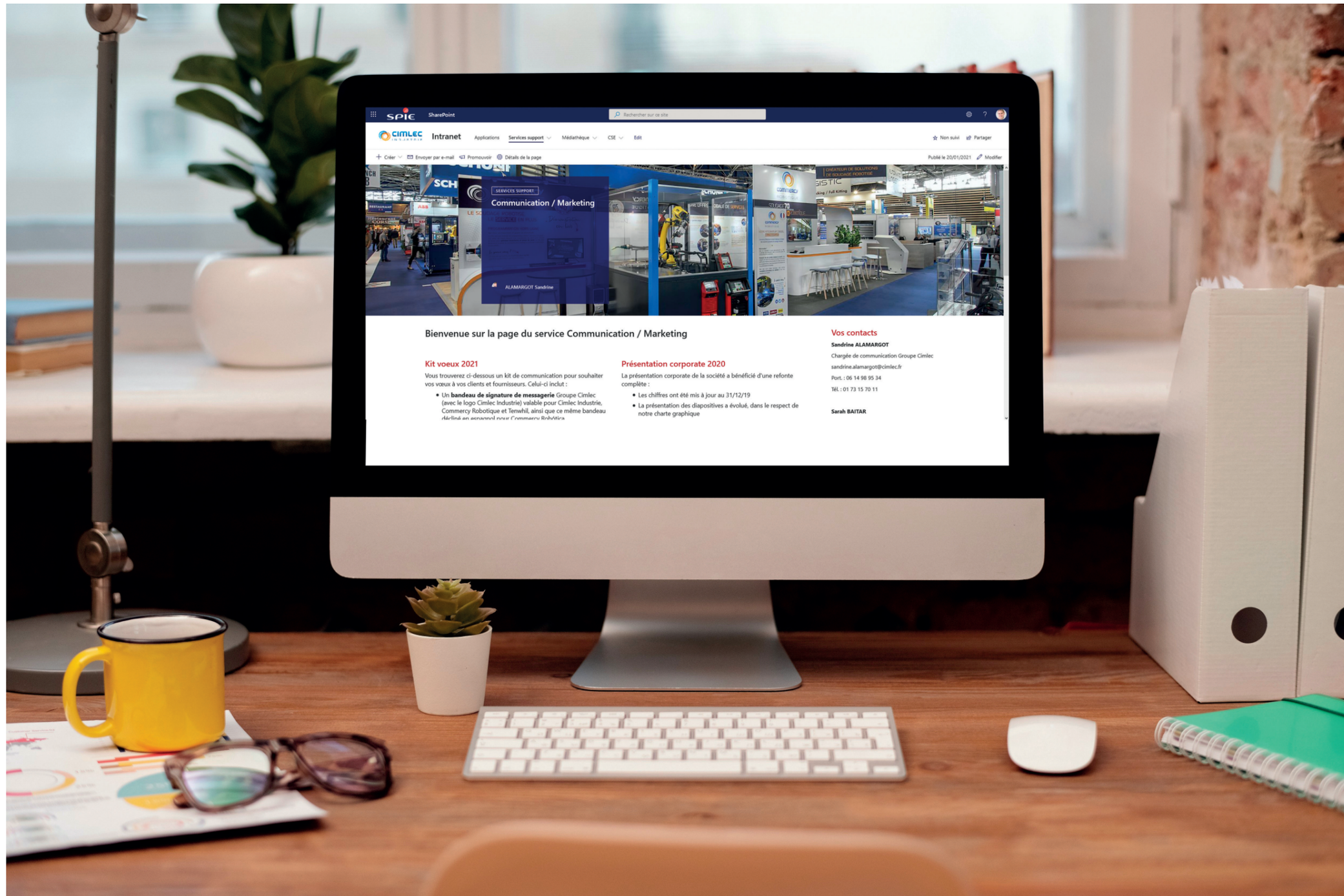
Vue côté gauche

Vue côté droit

Vue intérieure du stand



Création d'un nouvel Intranet sur SharePoint



Page service support Communication

Rédaction et publication de posts sur LinkedIn

Publié par Sandrine ALAMARGOT • 25/08/2020 • Sponsorer

Commercy Robotique
1 033 abonnés
6 mois

Ambre Masini a récemment rejoint Commercy Robotique au poste de Technico-commerciale sédentaire. Axée sur le **#service** et passionnée de **#soudage**, elle est LA personne à contacter pour vos pièces de rechange, contrats de maintenance, **#formations**, etc.
Souhaitons-lui la bienvenue !

+33 (0)3 55 50 73 50
ambre.masini@commercy-robotique.com

#WeAreSPIE
SPIE Industrie & Tertiaire - division Industrie



64 • 2 commentaires

J'aime Commenter

Impressions organiques : 4 182 impressions Masquer les statistiques

Statistiques organiques
Cible : tous les abonnés

4 182 impressions	64 Réactions	4,38% Taux de clics
2 commentaires	5 partages	183 clics
6,07% Taux d'engagement		

Posts « RH » visant à montrer que Cimlec recrute

Publié par Sandrine ALAMARGOT • 01/09/2020 • Sponsorer

Commercy Robotique
1 033 abonnés
6 mois

Nouvelle recrue chez Commercy Robotique : Sarah Baitar vient de nous rejoindre au service **#Marketing** en tant qu'apprentie en **#alternance** dans le cadre de son Master. Sarah saura être à l'écoute des besoins de nos clients. Elle va nous aider à définir et mettre en œuvre une stratégie visant à optimiser la visibilité de notre département.
Bienvenue Sarah dans cette nouvelle aventure !

+33 (0)3 55 50 73 55
sarah.baitar@commercy-robotique.com

#apprentissage #talents #WeAreSPIE
SPIE Industrie & Tertiaire - division Industrie



49 • 6 commentaires

J'aime Commenter

Impressions organiques : 2 584 impressions Masquer les statistiques

Statistiques organiques
Cible : tous les abonnés

2 584 impressions	49 Réactions	5,15% Taux de clics
6 commentaires	2 partages	133 clics
7,35% Taux d'engagement		

Publié par Sandrine ALAMARGOT • 05/01/2021 • Sponsorer

Cimlec Industrie
872 abonnés
2 mois

Résilience et agilité ont marqué cette année 2020 passée à vos côtés. À présent, impulsions ensemble une nouvelle dynamique autour de vos projets à l'horizon 2030.

Toute l'équipe de Cimlec Industrie est unie (à distance !) pour vous souhaiter une très belle année #2021.

SPIE Industrie & Tertiaire - division Industrie
#WeAreSPIE



33 • 6 commentaires

Reessayer Premium gratuitement

Vue super administrateur

Statistiques	Activité	
1 610 impressions	33 Réactions	6,96% Taux de clics
6 commentaires	2 partages	112 clics
9,5% Taux d'engagement		

Messagerie

Post émotionnel sur les vœux

Publié par Sandrine ALAMARGOT • 22/07/2020

Commercy Robotique
1 033 abonnés
7 mois

(Re)découvrez notre **#webinar** diffusé le 2 juillet lors du salon **#GICONNECT**. Celui-ci vous présente notre machine de **#soudage** robotisé **#StartWelder**, ainsi que l'option **ready2_pilot** by **KUKA**, disponible sur toutes nos conceptions.

Merci à tous ceux qui se sont connectés et à notre Ingénieur Technico-Commercial **JEAN-PHILIPPE MARNEUR** pour cette présentation.

<https://bit.ly/3ggtCEX>

#WeAreSpie #robotique
SPIE Industrie & Tertiaire - division Industrie



Webinar Commercy Robotique GiConnect du 02/07/20
youtube.com

6

J'aime Commenter

Soyez le premier à commenter ceci

Impressions organiques : 1 273 impressions Masquer les statistiques

Statistiques organiques
Cible : tous les abonnés

1 273 impressions	6 Réactions	2,51% Taux de clics
0 commentaire	5 partages	32 clics
3,38% Taux d'engagement		

Post expert lancement produit

Rédaction et publication de posts sur Twitter



Post émotionnel : vœux



Post événementiel : annonce rachat de Cimlec Industrie par SPIE



Post événementiel : promotion de notre participation au salon Industrie Lyon



Post événementiel : promotion de notre présence sur GI Connect



Post « save the date » webinar



Post événementiel : lancement de StartWelder sur le salon GI Connect

Réalisation d'e-mailings

[Voir la version en ligne](#)



CRÉATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

Toute l'équipe Commercy Robotique vous souhaite de bonnes vacances !

Nos bureaux seront fermés du 4 au 19 août inclus.

Notre équipe Services assurera une **permanence téléphonique*** au 0825 130 115** durant cette période afin de traiter vos urgences. Nous aurons plaisir à vous retrouver à la rentrée autour de vos projets.

* Du lundi au vendredi, de 8 h 30 à 12 h et de 13 h 30 à 17 h.
** Numéro Indigo au tarif de 0,18 € / min. depuis un poste fixe + prix d'un appel.

Commercy Robotique
10, route de Boncourt
55200 Commercy
info@commercy-robotique.com

Cet email a été envoyé à {EMAIL}.
Vous avez reçu cet e-mail car vous avez demandé des informations sur nos services et/ou faites partie des clients de COMMERCY ROBOTIQUE.

Se désinscrire
Envoyé par


© 2018 COMMERCY ROBOTIQUE

E-mailing fermeture estivale

[Voir la version en ligne](#)



CRÉATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

Lancement **EasyWelder**

Prolongez l'expérience Global Industrie en profitant de notre offre spéciale

{PRENOM} (NOM),

Vous avez été sélectionnés parmi une **POIGNÉE DE PRIVILÉGIÉS** pour bénéficier de notre **offre exclusive**. Nous tenons en effet à vous remercier de votre visite sur notre stand au salon Global Industrie Paris, où vous avez pu découvrir en **avant-première** notre toute nouvelle machine de soudage **EasyWelder**.

1 entretien annuel + 12 mois de garantie supplémentaires OFFERTS*

J'en profite >

3 bonnes raisons d'adopter l'**EasyWelder**

- Ergonomie**: Chargement au pont rendu possible grâce à sa large ouverture en toiture.
- Modularité**: Elle s'adapte aux productions de petites, moyennes et grandes séries.
- Productivité**: Avec l'**EasyWelder**, fins les temps d'immobilisation lors des changements d'outils.

Télécharger la fiche produit >

Il y a forcément un expert Commercy Robotique près de chez vous :

Frank MICHEL +33 6 78 09 41 14
frank.michel@commercy-robotique.com
Arnaud MARECHAL +33 7 60 44 52 75
arnaud.marechal@commercy-robotique.com
Nicolas MARTINEZ +33 6 63 82 66 43
nicolas.martinez@commercy-robotique.com
Patrick MACEDO +33 6 10 04 21 48
patrick.macedo@commercy-robotique.com
Julien GUILLOTEAU +33 6 86 17 24 77
julien.guiloteau@commercy-robotique.com

Commercy Robotique
10, route de Boncourt
55200 Commercy
info@commercy-robotique.com

* Pour toute activation avant le 30/09/2018 concernant **EasyWelder**, nous vous offrons un entretien annuel sur la base de notre contrat de maintenance « Standard ** », ainsi que 12 mois de garantie supplémentaire (en plus des 12 mois inclus, soit 24 mois au total). Pour plus de précisions, nous vous invitons à vous rapprocher de votre interlocuteur technico-commercial régional.

** Le contrat « Standard » est un contrat de maintenance et prestations associées prévoyant 1 visite par an avec reconduction annuelle tacite, réalisable à tout moment par simple lettre recommandée.

Cet email a été envoyé à {EMAIL}.
Vous avez reçu cet e-mail car vous êtes venu sur le stand de Commercy Robotique lors du salon Industrie Paris 2018.

Se désinscrire
Envoyé par


© 2018 COMMERCY ROBOTIQUE

Lancement EasyWelder

 CRÉATEUR DE SOLUTIONS DE SOUDAGE ROBOTISÉ

SAVE THE DATE : REJOIGNEZ-NOUS SUR GLOBAL INDUSTRIE CONNECT

Nous vous donnons rendez-vous sur Global Industrie Connect du 30 juin au 3 juillet 2020 pour découvrir **StartWelder** et **ready2_pilot**.

Inscrivez-vous

NOUVEAU : le soudage robotisé accessible à tous grâce à **StartWelder**

StartWelder a pour vocation première de répondre à une attente essentielle du secteur, à savoir la simplicité d'utilisation. Équipée d'un unique poste de travail, elle est facile à prendre en main et garantit une mise en service rapide. **StartWelder** s'adresse, entre autres, aux primo-accédants. Son prix très accessible est destiné à aider les PME-PMI qui ne disposent pas encore d'installations de soudage robotisé et qui hésitent à investir.

Découvrez **StartWelder** à l'occasion d'un webinar qui se tiendra pendant le salon GI Connect du 30 juin au 3 juillet.

Inscrivez-vous au webinar | Visionnez la vidéo | Téléchargez la fiche produit

Zoom sur l'option **ready2_pilot** by KUKA disponible sur toutes nos conceptions

- Mise en œuvre ultra rapide sur l'axe 6 du robot
- Programmation facile & intuitive par guidage manuel
- Enregistrement des points par simple clic

Visionnez la vidéo

OFFRE SPÉCIALE À DURÉE LIMITÉE

MajorWelder TPS/i STEEL Edition by Fronius

Fruct de notre partenariat avec la société Fronius, **MajorWelder Steel Edition** vous apporte, comme toujours, tout ce dont vous avez besoin pour le soudage de vos pièces en acier :

- robustesse
- simplicité d'utilisation
- efficacité industrielle
- soudage de très haute performance

Il ne manque plus que l'**économie** et le **service**, que nous vous proposons au travers de cette offre exclusive valable jusqu'au 30 novembre 2020.

Découvrez l'offre

Il y a forcément un expert Commercy Robotique près de chez vous :

+33 3 29 91 71 00
info@commercy-robotique.com

Commercy Robotique
10, route de Boncourt
55200 Commercy
info@commercy-robotique.com

Cet e-mail a été envoyé à {CONTACT EMAIL}.
Vous avez reçu cet e-mail car vous êtes inscrit sur la liste privée de Commercy Robotique.

Se désinscrire
Envoyé par


© 2020 Commercy Robotique

Lancement StartWelder

 PARTENAIRE INNOVANT AU SERVICE DE L'EFFICACITÉ INDUSTRIELLE

Newsletter | Novembre 2020.

Commercy Robotique maintient son activité

Chers partenaires, chers clients,

Malgré la situation sanitaire actuelle, nous vous informons que **100 % des activités de Commercy Robotique sont maintenues** et ce, dans le plus grand respect des mesures barrières imposées par le Gouvernement.

Ainsi, vos interlocuteurs commerciaux, support avant-projet, bureau d'études et chefs de projets restent joignables aux numéros habituels et disponibles pour vous accompagner dans la réalisation de vos projets. Toutefois, pour plus de sécurité, nous vous proposons de privilégier les rendez-vous distanciels via les outils d'appel visio à votre convenance.

Pour tous vos besoins en matière de Services, nous vous rappelons que notre Hotline reste ouverte et joignable au 0825 130 115*.

Note : à ce jour, toutes les interventions techniques planifiées restent maintenues.

En attendant le retour à une situation normale, nous vous souhaitons de prendre soin de vous et de vos proches !

L'équipe Commercy Robotique.

* 0,18 €/minute + prix d'un appel. Numéro Indigo dédié à tout client détenteur d'un contrat de services.

Contactez-nous

ZOOM SUR...

Vos contacts

Retrouvez ci-dessous toute notre équipe au grand complet, à votre disposition selon votre secteur géographique (code couleur correspondant à la carte ci-dessous).

Arnaud MARECHAL
Responsable Marketing & Commercial Nord Est
+33 7 60 44 52 75
arnaud.marechal@commercy-robotique.com

Jean-Philippe MARNEUR
Ingénieur technico-commercial Centre Est
+33 6 18 88 98 12
jean-philippe.marneur@commercy-robotique.com

Jérôme ALVAREZ
Ingénieur technico-commercial Centre Est
+33 6 18 88 98 12
jerome.alvarez@commercy-robotique.com

Nicolas MARTINEZ
Ingénieur technico-commercial Sud Est
+33 6 63 82 66 43
nicolas.martinez@commercy-robotique.com

Patrick MACEDO
Ingénieur technico-commercial Sud Ouest et Péninsule Ibérique
+33 6 10 04 21 48
patrick.macedo@commercy-robotique.com



Commercy Robotique
10, route de Boncourt
55200 Commercy
info@commercy-robotique.com

Cet e-mail a été envoyé à {CONTACT EMAIL}.
Vous avez reçu cet e-mail car vous êtes inscrit sur la liste privée de Commercy Robotique.

Se désinscrire
Envoyé par


© 2020 Commercy Robotique

Newsletter novembre 2020

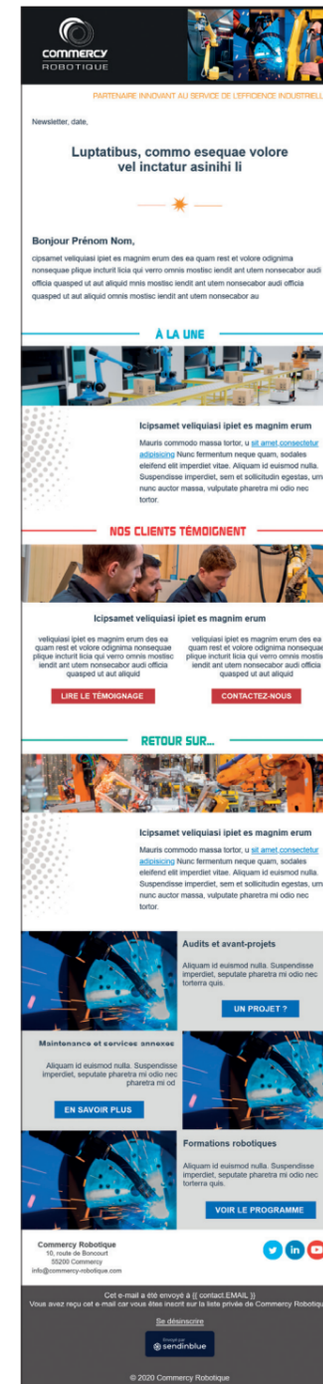
Création de templates d'e-mailings



Produit



Service



Newsletter

Cahier des charges

Templates destinés à mieux structurer et harmoniser les communications de notre filiale Commercly Robotique :

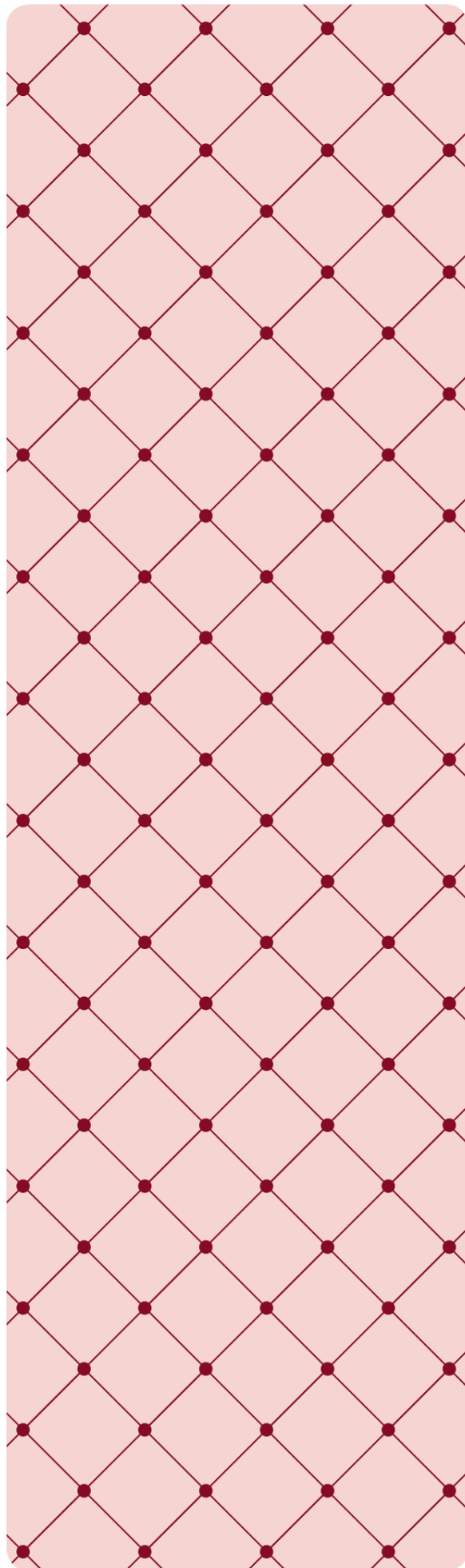
- ▶ mise en avant d'un produit;
- ▶ mise en avant d'un service;
- ▶ newsletter.

Kit de vœux internes et externes

E-mailing destiné aux clients et fournisseurs

Bandeau destiné à la signature de messagerie des collaborateurs

Posts émotionnels de vœux



Sandrine ALAMARGOT

Communication et design graphique



06 81 17 93 49

11, allée des Castors
78340 LES CLAYES-SOUS-BOIS

sandrinegueant@free.fr

www.sweet-november.fr
linkedin.com/in/sandrinealamargot