

GC France - Offres Laboratoire

Juillet - Décembre 2024



Couronnez de succès vos restaurations esthétiques

Réussir toutes vos étapes : du choix du matériau à la pose

Aujourd'hui il existe un large éventail d'options pour réaliser une couronne unitaire.

Pour que le processus de fabrication des couronnes soit efficace du début à la fin, le praticien et le prothésiste dentaire doivent faire preuve de beaucoup d'attention.

FLUX DE TRAVAIL
DE VOS COURONNES
TOUT CERAMIQUE



GC

GC vous propose de découvrir le processus séquentiel d'une couronne, en soulignant quelques rappels importants pour chaque étape... essentiels au bon déroulement de la procédure.

4 étapes simples ... mais beaucoup de questions

CHOIX DU MATÉRIAU ?

Disilicate de lithium ou zirconium ?
3Y ou 5Y ? Tétraogonal ou cubique ?
Quelle est la résistance nécessaire ?



PRÉPARATION ?

Quelles limites pour quel matériau ?
Quelles sont les choses à faire et à ne pas faire ?

FINITION ?

Polir ou maquiller le disilicate de lithium ?
Personnaliser la zircone blanche ?



ASSEMBLER ?

Comment prétraiter la céramique et la zircone ?
Comment créer un assemblage durable ?



CHOIX DU MATÉRIAU

Comment choisir entre le disilicate de lithium et la zircone ?

DISILICATE DE LITHIUM

Initial™ LiSi Press, la version pressée

des propriétés physiques inégalées et une esthétique des plus naturelles et réalistes

Gain de temps avec pratiquement aucune couche de réaction

Résistance aux éclats marginaux et excellente intégrité marginale

MPa = 580

10003671	MT-B00	10004833	LT-B00
10006956	MT-B0+	10006352	LT-B0+
10003672	MT-B0	10004853	LT-B0
10003673	MT-A1	10004824	LT-A1
10003674	MT-A2	10004962	LT-A2
10003675	MT-A3	10004831	LT-A3
10006957	MT-A3.5	10006353	LT-A3.5
10006958	MT-A4	10006354	LT-A4
10003676	MT-B1	10004854	LT-B1
10003677	MT-B2	10004857	LT-B2
10006959	MT-B3	10006355	LT-B3
10006960	MT-B4	10006356	LT-B4
10003678	MT-C1	10004815	LT-C1
10003679	MT-C2	10004842	LT-C2
10006961	MT-C3	10006951	LT-C3
10006962	MT-C4	10006952	LT-C4
10003680	MT-D2	10004860	LT-D2
10006963	MT-D3	10006953	LT-D3
10006964	MT-D4	10006954	LT-D4
10003665	HT-EXW	10003681	LT-A
10006955	HT-BLE+	10003682	LT-B
10003666	HT-BLE	10003683	LT-C
10003667	HT-E57	10003684	LT-D
10003668	HT-E58	10003685	MO-0
10003669	HT-E59	10003686	MO-1
10003670	HT-E60	10003687	MO-2

le tube de 5 lingotins **115€^{ttc}**

Haute Translucidité (HT)



Translucidité Moyenne (MT)



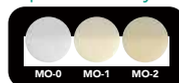
Faible Translucidité (LT)



Faible Translucidité (LT-IQ)



Opacité Moyenne (MO)



en accord avec la convention !



PROMO tubes

4+1*

*Sur les tubes de 5 lingotins Initial LiSi Press. Gratuité envoyée par GCF

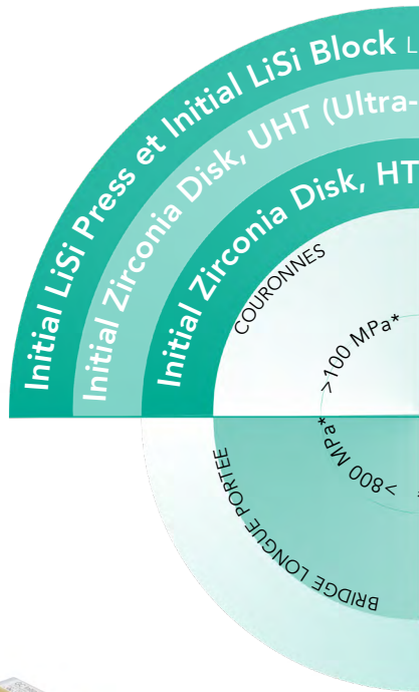
4 tubes LiSi Press

Kit Intro LiSi Press Vest OFFERT*



LiSi Press Vest Kit Intro 10003664

73€^{ttc}





*résistances minimales exigées pour les indications selon la norme ISO 6872



PROMO barrettes

4+1*

10+3*

* sur barrettes de 5 blocs, Initial LiSi Block
Gratuités envoyées par GCF



DISILICATE DE LITHIUM

Initial LiSi Block, en version usinable

bloc déjà cristallisé avec des propriétés physiques sans cuisson

Belle opalescence et translucidité

Limite supra et juxta gingivale

Entièrement adapté à la gamme de céramiques Initial

Limite cervicale nette

MPa = 210 < x < 250



10004844	A1 HT	10004887	A1 LT
10004956	A2 HT	10004958	A2 LT
10004957	A3 HT	10004888	A3 LT
10037273	A3.5 HT	10037274	A3.5 LT
10004886	B1 HT	10004889	B1 LT
10037275	BL		

149€^{ttc}
les 5 blocs
(taille 14)



PROMO Disk HT

3+1

Ø 98,5 mm en ST, HT et UHT -
Epaisseurs : 12, 14, 18 et 25 mm

MPa UHT = 600
MPa HT = 1200

A partir de **170€^{ttc}**
(épaisseur 12)

ZIRCONE

Initial Zirconia Disk

l'armature parfaite pour les cas
les plus exigeants



Charge masticatoire élevée
Limite sous gingivale

Translucidité et résistance selon la
teneur en Yttrium

Entièrement adapté à la gamme de
céramiques Initial



PRÉPARATION

Adapter l'épaisseur au matériau
Adapter les limites au matériau

FINITION

la touche esthétique : les options de finition

Caractériser la zircone blanche avec les Initial Zirconia Coloring Liquids

Initial LiSi Block n'a pas besoin de cuisson pour atteindre sa résistance maximale. Il peut aussi être simplement poli si la caractérisation n'est pas nécessaire



DISILICATE DE LITHIUM ou ZIRCONE

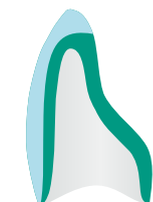
Toutes nos solutions de maquillage pour des possibilités infinies



Coloration full céramique/monolithique avec Initial IQ Lustre Pastes ONE



Micro-cutback/micro-stratification avec Initial IQ SQIN



Cutback/stratification avec Initial Zr-FS (zircone) ou Initial LiSi (disilicate de lithium)



10007017



10006990



ZIRCONE

GC Initial Zr coloring liquid

Colorants liquides à base d'eau pour la coloration complète ou partielle des restaurations en zircone pré-fritée

1 liquide - 2 techniques



immerger



ou

peindre

Disponibles le 1^{er} sept !!



NOUVEAU

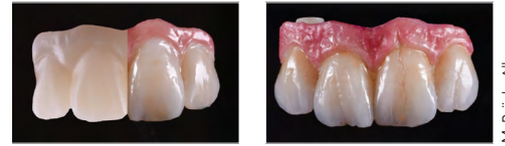
GC Initial Zr Coloring Liquid, 228[€]ttc
Intro Kit, 250g 10041649

GC Initial Zr Coloring Liquid 720[€]ttc
Set, 700g 10041648



Concept global de micro-stratification IQ ONE SQIN

Effet maximal dans une micro-couche de céramique
Ajouter de la brillance, des nuances de couleur et de la fluorescence en quelques étapes simples et rapides
Effet auto-glaze



Mr. Brüh, Allemagne

Ce que vous peignez est ce que vous obtenez !

Initial IQ ONE QIN Shades Set 10006990 ~~710~~ **355€^{ttc}**

Initial IQ ONE SQIN System Set 10006991 ~~1737~~ **868,5€^{ttc}**

coffrets à -50% sous condition de reprise, contactez votre responsable régional

NOUVELLE Masse
le 1^{er} sept

Initial IQ, SQIN, GUM OM white, 10g



Initial IQ Lustre Pastes ONE



L-1	L-2	L-3	L-4	L-5	L-6	L-7	L-8	L-9	L-10
10007002	10007003	10007004	10007005	10007006	10007007	10007008	10007009	10007010	10007011

L-A	L-B	L-C	L-D	L-V	L-OP	L-N	L-NFL
10006997	10006998	10006999	10007000	10007012	10007013	10007001	10007014
						10007018	10007019
						4g	
						3x4g	

OFFRE 3+1*

sur les recharges 4g LP ONE, panachage possible.
*Gratuité envoyée par GCF

IQ LP ONE shade Set

IQ LP NF Gum* OFFERT
10003186

Initial IQ Lustre Pastes ONE, V-shades Set, 88g

~~999~~ **499,5€^{ttc}**

10007017 - L-N, L-NFL, L-V, L-OP - 4 Body Shades (L-A, L-B, L-C, L-D) - Diluting Liquid (8ml) - Refresh Liquid (8ml) - 10 Enamel Effect (L-1 à L-10) - Technical Manual - IQ LP ONE Colour Chart

Initial Lustre Pastes NF Gum Shades



LP G-23	LP G-24	LP G-34	LP G-35	LP G-36	LP M1	LP M2	LP M3	LP M4
10003032	10003033	10003034	10003035	10003036	10003037	10003038	10003039	10003040

Initial Lustre Pastes NF Gum Shades, V-shades Set

~~553~~ **276,5€^{ttc}**

10003186 - 5 IQ LP NF G 23, 24, 34, 35, 36 (4g) - 4 Stain modifier : LP-M, M2, M3, M4 (3g) Refresh Liquid 8ml, Diluting Liquid 8 ml + accessoires

coffrets à -50% sous condition de reprise, contactez votre responsable régional

Recharges en pot

Initial IQ SQIN, 10g	48 €^{ttc}
Lustre Pastes ONE, 4g	82 €^{ttc}
Lustre Pastes ONE, 3x4g (LN & LN-FL)	197 €^{ttc}
Spectrums Stains, 3g	68 €^{ttc}



ASSEMBLAGE

Protocoles de prétraitement optimaux
Collage



Initial Zirconia Disk

MICRO-RÉTENTION

Rugosité de surface



Sablage avec
50 µm Al₂O₃
10s/0.2 MPa (2 bar)
distance 10mm



G-CEM ONE™

COLLAGE UNIVERSEL



Appliquer le G-CEM ONE



Mise en place



Sablage Ti base et intrados zirconia



Retirer les excès. Laisser prendre ou photopolymériser.



Sebastien Milliasseau

G-CEM ONE Single Pack (la seringue de 4,6g)
10006923 AO3 - 10006924 WO

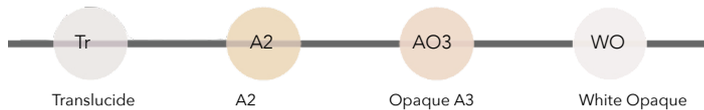
77€^{ttc}

G-CEM ONE Twin Pack (2x4,6g)
10006921 A2 - 10006922 Tr

144€^{ttc}

OFFRE 4+1*

* Même type de recharge.
Gratuité envoyée par GCF



Automix Tip Regular x10 15€^{ttc}
10003335

3 recharges G-CEM ONE 1 LP ONE 4g OFFERT*

* Même type de recharge. Gratuité envoyée par GCF



initial, nos solutions céramique



Initial Zr-FS



Le système céramique spécialisé en oxyde de zirconium

Ses effets optiques naturels et sa stabilité accrue après plusieurs cuissons en font le matériau idéal pour la fabrication de structures complexes et délicates.



OFFRE 5+1*

sur recharge Zr FS de même format, panachage des teintes possibles.

Initial LiSi



Le choix parfait pour maîtriser tous vos défis Disilicate de Lithium

Un système de teinte et de stratification basé sur le concept bio-esthétique GC Initial. Des résultats rapides, esthétiques et économiques.

*Gratuité envoyée par GCF

Initial MC

Le système céramo métallique le plus avancé

Pour toutes les techniques de coloration et de stratification.



OFFRE 5+1*

sur recharge MC de même format, panachage des teintes possibles.

Initial Ti, céramo-métallique pour les armatures en titane



indiquée dans des situations très exigeantes en matière de biocompatibilité et d'esthétique.



OFFRE de reprise -50%

sur les coffrets* de la gamme Initial

*valables sur les Basic, Basic Plus, Advanced Set, System Set, Shade Set, & Lustre Paste ONE... après validation de votre représentant régional GC



Ti Bonder Intro Kit ... **291 €^{ttc}**
10002503
INmetalbond, 2x4g ... **105 €^{ttc}**
10003154



initial			
Coffret Initial Zr-FS Basic, 16 teintes	10003119	2335	1167,5 €^{ttc}
Coffret Initial LiSi Basic, 7 teintes	10003184	879	440 €^{ttc}
Coffret Initial MC Basic Set Paste opaque, 16 teintes	10003111	1855	927,5 €^{ttc}
Coffret Initial MC Poudre opaque, 16 teintes	10003150	2050	1025 €^{ttc}
Coffret Initial Ti Basic, 16 teintes	10003122	2151	1075,5 €^{ttc}

Système composite modulaire radio-opaque photopolymérisable modelable ou injectable pour restaurations indirectes

2 textures : pâte et fluide (Heavy Body & Light Body)
 Masses Fluorescentes et Opalescentes
 Résistance à la flexion : 160 MPa
 Dureté 60 Hv



10001246
Labolight Duo



Combi Pack LAYER (Layer + Paint Set + Accessoires)	2891	1 879 € ^{ttc}
Combi Pack LAYER PRO (Layer + Layer Pro + Paint Set + Accessoires)	4080	2 652 € ^{ttc}
Combi Pack ONE BODY (One body + Paint + Accessoires)	2310	1 501 € ^{ttc}
Combi Pack GUM (Coffrets Gum + Accessoires)	1604	1 043 € ^{ttc}

10001202 CERAMIC PRIMER, les 3ml ... 124 €^{ttc}

10001265 METAL PRIMER Z, les 5ml ... 254 €^{ttc}



PROMO 4+1*

*sur seringues HB, LB & Lustre Paint. Panachage possible, la moins chère est offerte. Gratuité envoyée par GCF



Nos solutions impression & caractérisation

SANS
BISPHENOL-A

GC Temp PRINT



Résine chargée photopolymérisable imprimable en 3D pour des provisoires longue durée.

Classe IIa sans méthacrylate de méthyle (MMA).
Conçu pour l'impression 3D basée sur la technologie DLP.



PROMO 2+1*

10004798 Light 500g
10004797 Medium 500g

340 €^{ttc}

*Gratuité envoyée par GCF

OPTIGLAZE color



Solution de caractérisation photopolymérisable

Vernis prêt à l'emploi, facile à manipuler, esthétique !



Jean François Deche

- 10001154 White, 2,6 ml
- 10001155 Ivory white, 2,6 ml
- 10001156 Yellow, 2,6 ml
- 10001157 Orange, 2,6 ml
- 10001158 Pink Orange, 2,6 ml
- 10001159 Red brown, 2,6 ml
- 10001160 Olive, 2,6 ml
- 10001161 Grey, 2,6 ml
- 10001162 Blue, 2,6 ml
- 10001163 Lavender, 2,6 ml
- 10001164 Pink, 2,6 ml
- 10001165 Red, 2,6 ml
- 10001151 A plus, 2,6 ml
- 10001152 B plus, 2,6 ml
- 10001153 C plus, 2,6 ml
- 10001166 clear, 5 ml
- 10001167 clear HV, 5 ml



PROMO 4+1

*Gratuité envoyée par GCF

76 €^{ttc} la recharge



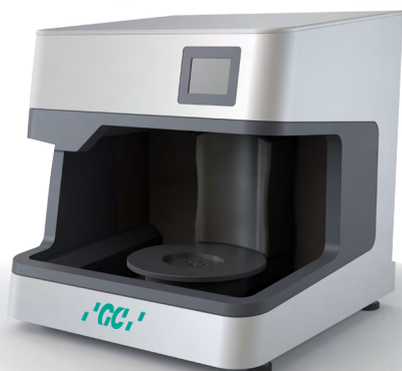
Optiglaze color propose une solution facile pour apporter caractérisation et brillance à vos restaurations imprimées

OPTIGLAZE color Set **927 €^{ttc}**
10001150 -17 couleurs + accessoires

OPTIGLAZE color Set

Temp PRINT 500 ml OFFERT*

Aadva Lab Scanner 2+



sous
exocad

ALS 3



Le seul et unique scanner de laboratoire contrôlé par le geste

DÉMONSTRATION SUR SITE ? 06 78 29 12 61

DECOUVREZ
L'ALS 2+



DECOUVREZ
L'ALS 3



-10% sur tous les packs
exocad

valable pour l'achat d'un scanner de la gamme ALS

Scanners GC	
ALS 2+	à partir de 15000 €^{ttc}
ALS 3	à partir de 18000 €^{ttc}

Contactez votre responsable digital



L'ALS 3 offre une toute nouvelle expérience utilisateur, non seulement passionnante mais aussi efficace grâce à sa technologie de projection brevetée.

Les blocs



Initial LiSi Block
by Cerec



La barrette de 5 blocs **149€^{ttc}**
en taille 14



CERASMART®270



La barrette **143€^{ttc}** en taille 12
La barrette **153€^{ttc}** en taille 14
La barrette **165€^{ttc}** en taille 14L



Initial LRF Block



La barrette de 5 blocs **92€^{ttc}**
en taille 12

Barrettes de 5 blocs CERASMART270, Initial LRF, Initial LiSi Block.
*Même gamme, les moins chères sont offertes. Gratuités envoyées par GCF

PROMO barrettes

4+1*

10+3*

Les renforts fibrés Stick & everStick

StickNET

Fibre bidirectionnelle...



A imprégner avec GRADIA Plus Acrylic Primer

Stick

Fibre monodirectionnelle...



everStick® NET



Fibre pré-imprégnée et prête à l'emploi

everStick® C&B



Placement d'une
fibre Stick



Prothèse renforcée



10003646

StickNet - 3x30cm ²	10003406	330€^{ttc}
Stick - 4x15cm ²	10003405	330€^{ttc}
everStickNet - 30cm ²	10003403	341€^{ttc}
everStick C&B - 1x8cm	10003419	124€^{ttc}

GRADIA PLUS Acrylic Primer, les 6mL... **90€^{ttc}**

Initial CAST NP



OFFRE 4+1*

* Même conditionnement. Gratuité envoyée par GCF

Initial Cast NP, 250g	10003558	214 €^{ttc}
Initial Cast NP, 500g	10003449	400 €^{ttc}
Initial Cast NP, 1000g	10003450	770 €^{ttc}



Les revêtements à liant phosphate de GC

GC Fujivest II



Fujivest II

Poudre 100x60g	10001770	259 € ^{ttc}
Poudre 40x150g	10001771	238 € ^{ttc}
Poudre 4x2kg	10003332	270 € ^{ttc}
Poudre 67x90g	10001773	254 € ^{ttc}
Liquide 900ml	10001772	45 € ^{ttc}
Liquide 900ml LE	10001792	45 € ^{ttc}

GC LiSi PressVest



LiSi Press Vest

Intro Kit	10003664	73 € ^{ttc}
Poudre 100x60g	10003661	263 € ^{ttc}
Liquide 900ml	10003662	53 € ^{ttc}

GC Fujivest Premium



Fujivest Premium

Poudre 40x150g	10003213	180 € ^{ttc}
Poudre 67x90g	10003214	206 € ^{ttc}
Liquide 900ml	10001772	43 € ^{ttc}



Les plâtres

GC FUJIROCK EP Classic

Golden Brown	5kg	10003218
Golden Brown	12kg	10003220
Topaz Beige	5kg	10003219

GC FUJIROCK EP Premium

Inca Brown	4kg	10003245
Titanium Grey	4kg	10003246
Polar White	4kg	10003244
Pastel Yellow	11kg	10003243
Pastel Yellow	4kg	10003242

GC BASE STONE

Terracota Red	12kg	10003221
Royal Blue	12kg	10003222

OFFRES en palette,
contactez votre
responsable régional



Initial™ LRF : céramique feldspathique renforcée en leucite pour restaurations indirectes tout céramique
 CERASMART™270 : céramique hybride pour CFAO
 Initial LiSi Block : Bloc CAD/CAM en céramique vitreuse à base de disilicate de lithium pour facettes, couronne, inlays, onlays, couronnes partielles, couronne sur implant.
 Gamme Initial : système de céramiques pour réalisations prothétiques
 Initial LiSi Press : lingotin en céramique disilicate de lithium pour technique pressée
 Initial™ Zirconia Disk : disques zircone pour les cas CAD/CAM exigeants
 G-CEM ONE : ciment résine auto-adhésif pour une adhésion à la dent et tous autres substrats et surfaces émail, dentine, zircone, métal, céramiques vitreuses, matériaux hybrides.
 OPTIGLAZE color : vernis de caractérisation photopolymérisable pour restaurations indirectes
 GRADIA® PLUS : système composite pour restaurations indirectes
 Initial IQ ONE SQIN : Concept de céramiques de couleur et de forme à peindre pour la réalisation esthétique d'armatures monolithiques ou de réalisations avec réductions à minima en dioxyde de zirconium ou en disilicate de lithium.
 Acrylic Primer : primer photopolymérisable pour l'adhésion du GRADIA™ PLUS à l'acrylique
 METAL PRIMER Z : liant résine/métal en une seule étape
 Temp PRINT™ : résine chargée pour imprimer en 3D des provisoires de longue durée
 CERAMIC PRIMER II : liant utilisé pour l'application/la réparation supplémentaire des couches de GRADIA™ PLUS (teintes V, teintes gingivales) et de Lustre Pastes
 Gamme everStick : renforts fibrés pour couronnes, bridges, prothèses, renforcement des zones fines des prothèses amovibles
 GC Initial CAST NP : alliage de coulée à base de Co Cr conforme aux normes standards ISO9693-1:2012 et ISO 22674:2006 et a passé les tests de cytotoxicité selon la norme ISO 10993-5.
 L'alliage, sans béryllium, indium ni gallium, est hautement résistant à la corrosion.

Dispositifs médicaux de classe IIa pour soins dentaires réservés aux professionnels de santé, non remboursés par la sécurité sociale. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. Organisme certificateur n°2797. Distribués par GC France. Offres réservées à la France métropolitaine. Pour toute demande quantitative pour les centres dentaires, mutualistes et hôpitaux, des conditions spécifiques vous sont réservées, merci de contacter notre responsable marchés spéciaux Deborah MONIN.

Vous souhaitez passer une commande* ?

Contactez votre responsable régional, il se chargera de tout !



Vous bénéficierez de vos conditions habituelles négociées avec votre distributeur, et les gratuités vous parviendront directement de chez GC !

*au préalable, identifiez le distributeur avec lequel vous travaillez, et préparez votre numéro client.

RECAPITULATIF DES OFFRES	gratuité envoyée par GCF	code
p4&13 LiSi Block/CERASMART270/ LRF	4+1 et 10+3	
p4 Initial LiSi Press tubes	4+1	
p4 4 tubes Initial LiSi Press	1 Kit intro LiSi PressVest OFFERT	10003664
p7 Initial Lustre Paste ONE	3+1	
p7 Initial Lustre Paste ONE Shade Set	Body Concept LP NF Set	10003186
p8 G-CEM ONE recharges identique	4+1	
p8 3 recharges identiques G-CEM ONE	1 pot LP ONE 4g	
p9 Initial Zr-Fs ou Initial MC	5+1	
p9 Reprise -50% sur coffrets Initial		
p10 GRADIA + serringues HB, LB, LP	4+1	
p11 OPTIGLAZE color Set	1 Temp PRINT 500ml	
p11 Temp PRINT 500ml	2+1	
p11 OPTIGLAZE color recharges	4+1	
p13 Initial CAST NP	4+1	

OFFRES EUROPE		
p7	ONE SQIN System Set 10006995	1695 1220 [€] ttc
p5	Initial Zirconia Disk HT	3+1

Les formations GC

initialized!

Initial			
12-13 sept	Initial par Sébastien Milliasseau	Hendaye	Benoit
10-11 oct	Initial SQIN MASTER CLASS. JC Allègre	Toulouse	Benoit
9-10 déc	Initial par Dirk Galle	Louvain	Amandine
30-31 janv 25	Initial par Sébastien Milliasseau	Marly	Amandine

ONE SQIN on tour			
3 Juillet	TP SQIN	Marly	Amandine
26 sept	TP SQIN	Nîmes	Benoit
2-3 oct	TP SQIN	Pau	Benoit
16 oct	TP SQIN par B. Detrez	Tourcoing	Amandine
16-17 janv 25	TP SQIN par JC Allègre	Lyon	Alain



Digital			
6-7	Stage découverte ALS EXOCAD	Nice	Thomas Provence

GET CONNECTED
SMILE
PROGRAM



Get the app

Toutes les informations dont vous avez besoin pour vous simplifier la vie !
Retrouvez tous nos produits, fiches de sécurité, date de formation, vidéos...

Apprendre. Partager. Gagner.

Vous souhaitez rester
connectés à l'actualité GC ?
Inscrivez-vous ici



Connaissez-vous nos Lunch & Learn ?

RESERVEZ UNE
SESSION ?



- ✓ GRATUIT et sur mesure pour TOUS
- ✓ Gain de temps : au sein de votre espace de travail pendant votre pause déjeuner
- ✓ Sessions d'expertise, démonstrations, TP, manipulation de produits...

Découvrez nos programmes gratuits et sur mesure directement sur votre lieu de travail... dans une ambiance conviviale ponctuée par un déjeuner !



<http://www.facebook.com/gcfrancelaboratoire>

Nos spécialistes
LABORATOIRE



<https://fr.linkedin.com/company/gc-france>



gcfrancecorebusiness



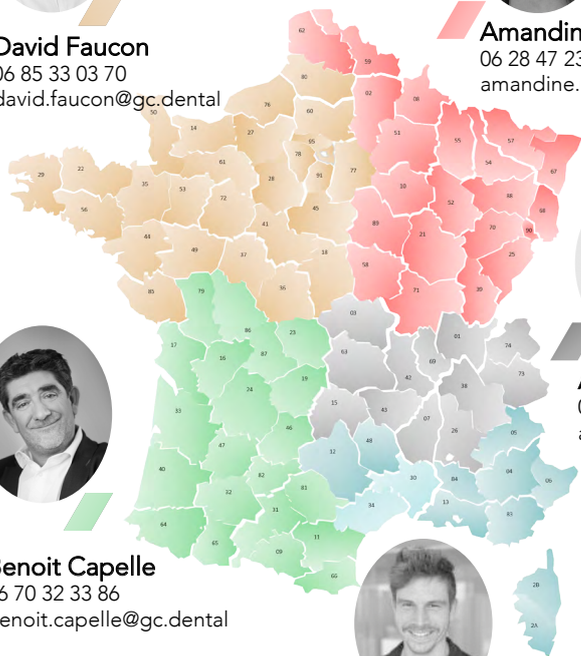
David Faucon
06 85 33 03 70
david.faucon@gc.dental



Amandine Masson
06 28 47 23 93
amandine.masson@gc.dental



Lionel Botrel
Responsable
Groupe Laboratoire
06 85 30 37 05
lionel.botrel@gc.dental



Benoit Capelle
06 70 32 33 86
benoit.capelle@gc.dental



Alain Simon
06 33 29 05 31
alain.simon@gc.dental



Nicolas Cremades
06 71 11 52 86
nicolas.cremades@gc.dental

DIGITAL

Yoann Chaussavoine
06 78 29 12 61
Yoann.Chaussavoine@gc.dental

Gilles Martinez
06 37 79 73 24
Gilles.Martinez@gc.dental



Déborah Monin
Responsable
centre dentaire
06 85 30 37 06
deborah.monin@gc.dental



Candice Cothenet
Responsable marketing
& communication
06 12 45 96 16
candice.cothenet@gc.dental

