



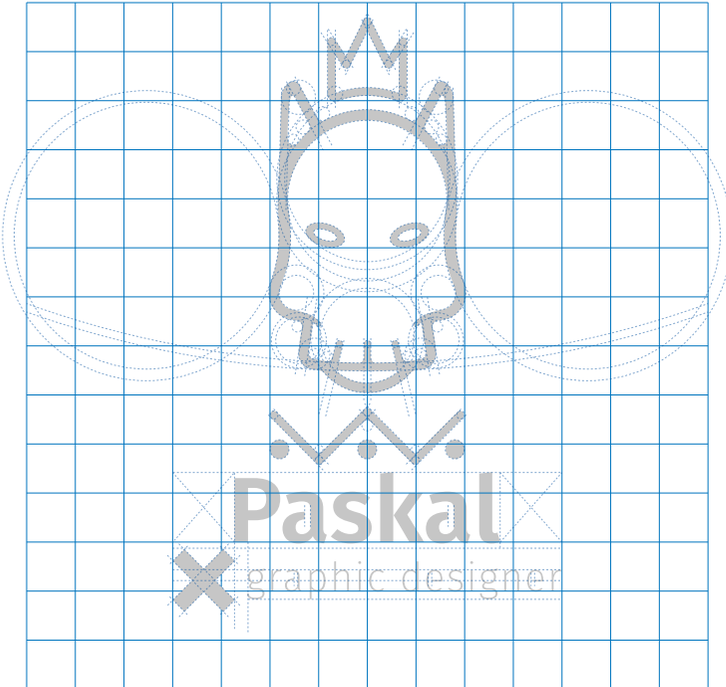

Paskal
 graphic designer

01 brand identity

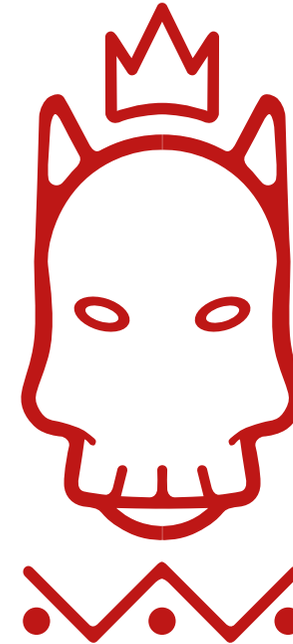
made with illustrator 

Self Branding

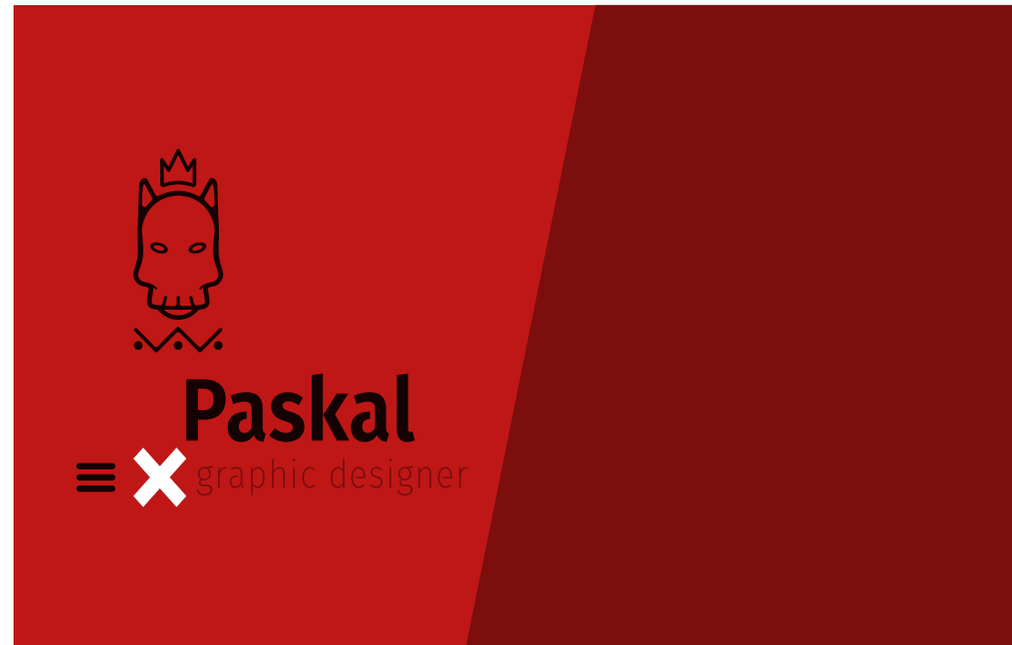
a.logo



b.business card



c.website



Fira sans Bold

ABCDEFGHIJKLMN**OPQRSTUVWXYZ**
abcdefghijklm**nopqrstuvwxyz**
1234567890

Fira sans Regular

ABCDEFGHIJKLMN**OPQRSTUVWXYZ**
abcdefghijklm**nopqrstuvwxyz**
1234567890

■ C0M0J0N100
#1D1D1B

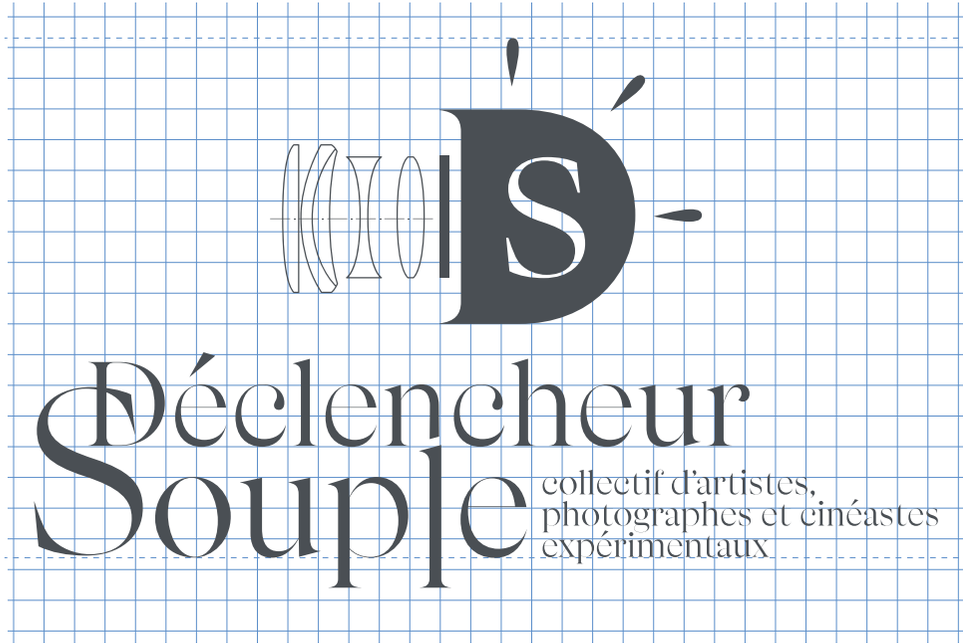
■ C15M100J100N10
#BE1717

■ C0M0J0N50
#1D1D1B

■ C0M0J0N20
#DADADA

DÉCLENCHÉUR SOUPLE Branding

a.logo



Apparel Display Regular

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

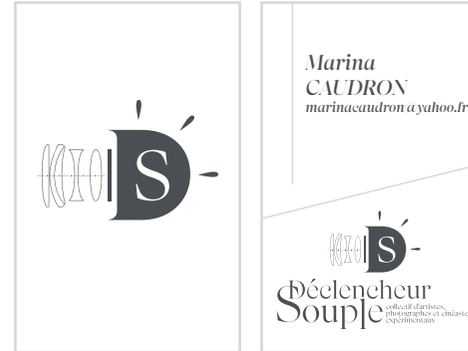
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

1234567890

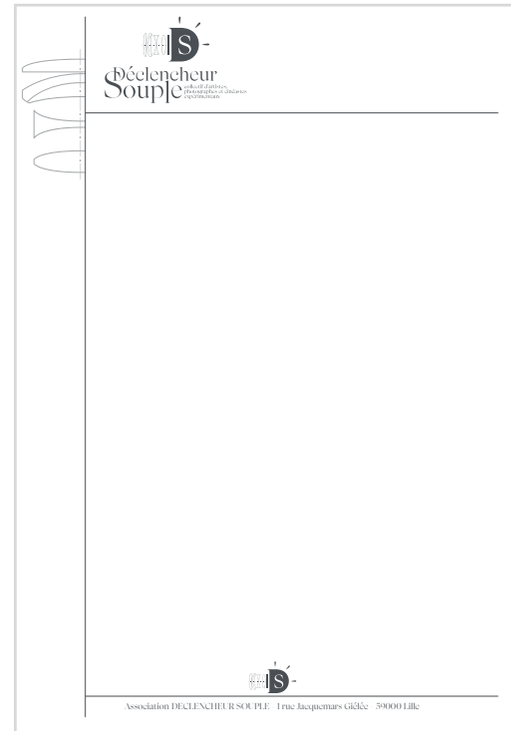
C67M54J47N43
#4A4F55



b.business card



c.stationary



d.apparel

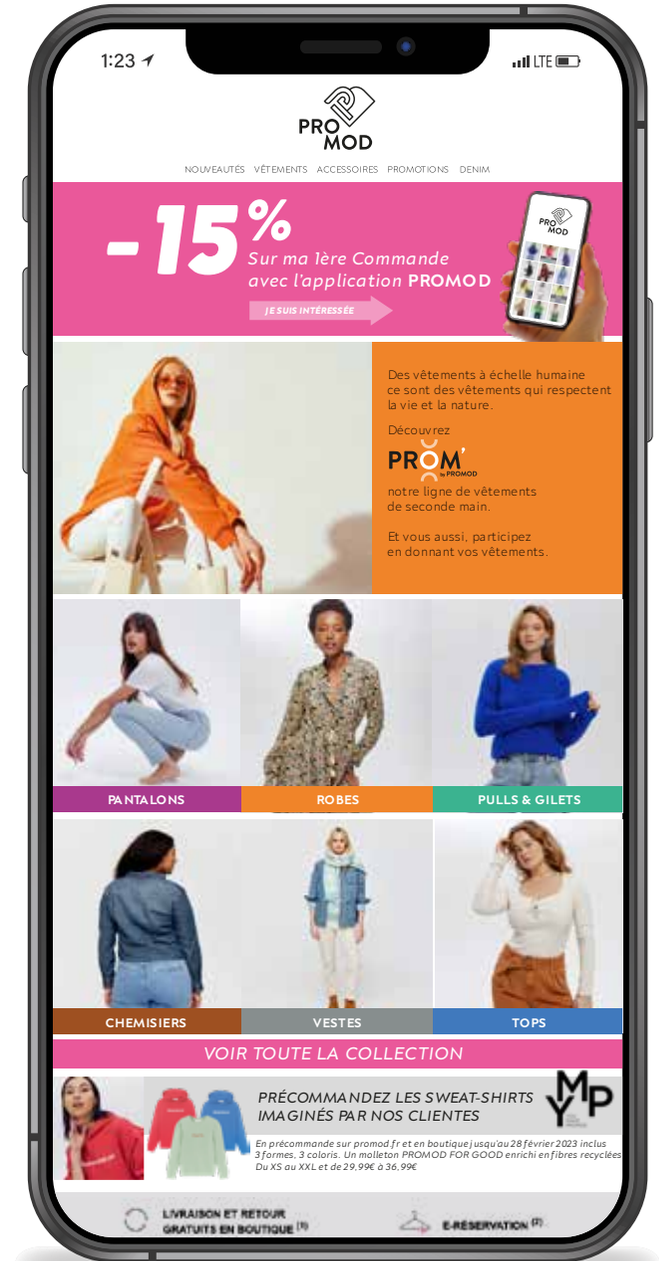
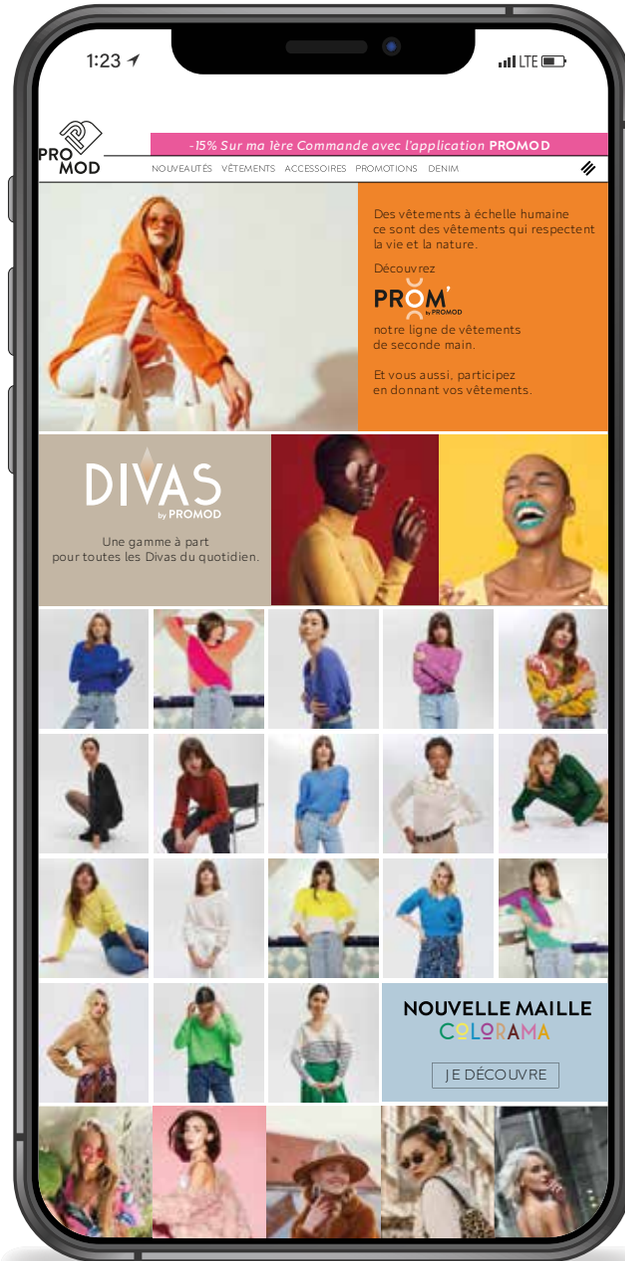


02 UI/UX

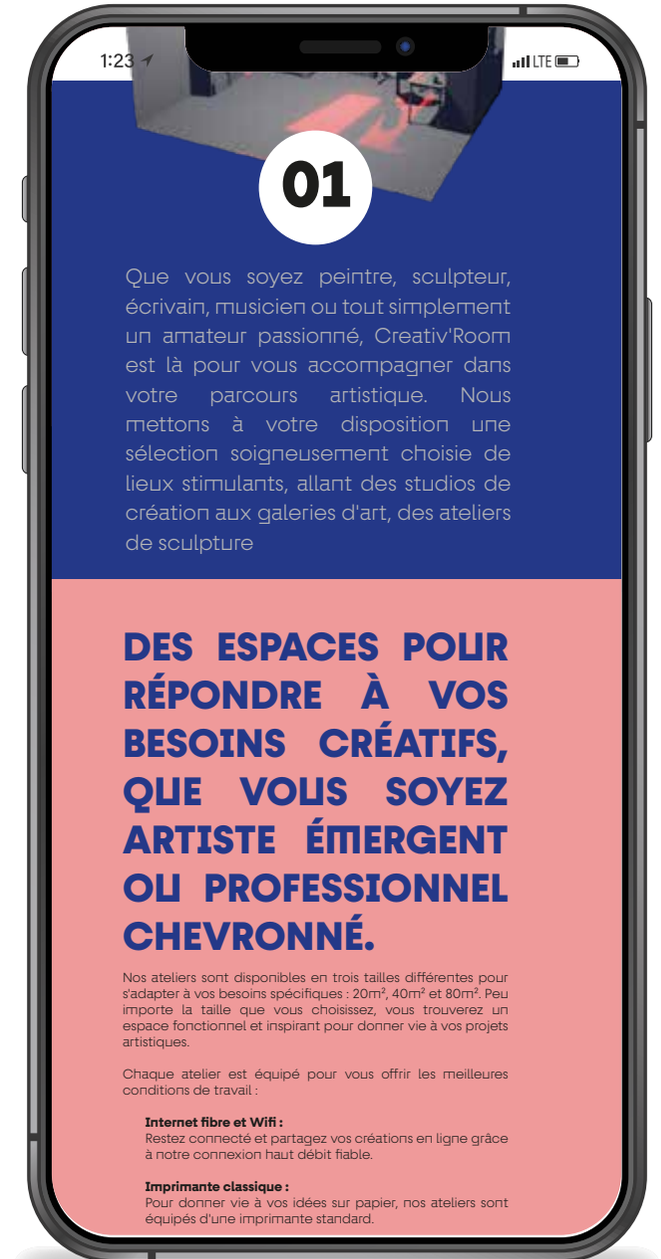
made with figma



PROMOD Mobile UI /// test design



CREATIV'ROOM Mobile UI /// fictional test design



03 Catalogues

made with indesign



LEPONT Equipements /// Mise en page de catalogue

Niveaux

Niveaux

POINT CONSEIL

Un niveau est utile pour réaliser des implantations, des cheminements alimétriques et des mesures de dénivelés. Couplé à l'utilisation d'une mire accolée, ces prises de mesures successives, permettent de déterminer des distances, des altitudes, des déformations et des excavations. Cet outil idéal pour les nivellements quotidiens nécessite l'intervention de deux personnes.

NOTRE GAMME DE NIVEAUX OPTIQUES DE PRÉCISION

Les niveaux optiques de précision sont conçus pour les applications de type ingénierie. Ils permettent de répondre à des chantiers sur lesquels un plus haut niveau de précision est requis.

Modèle	NIKON N20C	LEICA N20	LEICA N10C
Précision double cheminement 1m	0,2 sans micromètre / 0,4 avec micromètre		
Grossissement	34x	32x	32x
Vitesse minimale	1,0 mm	1,6 mm	1,6 mm
Compensateur		Amortissement magnétique	
Référence	11.100.201	10.010.130	11.100.133
Prix	1 450 €	1 899 €	2 261 €

NOTRE GAMME DE NIVEAUX OPTIQUES DE CHANTIER

Les niveaux optiques de chantier permettent de prendre aisément les principales mesures d'implantations et d'effectuer des contrôles d'allure standards.

Modèle	LP 24	LP 32x	NIKON SERIE AP	NIKON SERIE AC	NIKON SERIE AN	LEICA N100N 24	LEICA N100N 24x	LEICA N100N 24	LEICA N100N 24	LEICA N100N 24	LEICA N100N 24
Précision double cheminement 1m	2,0 mm	2,0 mm	2,5 mm	2 mm	1,5 mm	2 mm	2 mm	2,5 mm	2,0 mm	1,5 mm	1,2 mm
Grossissement	24x	32x	20x	24x	18x	20x	24x	20x	24x	28x	30x
Vitesse minimale	0,5 mm	-	0,75 mm	-	0,8 mm	0,5 mm	-	0,5 mm	-	-	-
Compensateur	Amortissement magnétique										
Référence	11.017.209	11.017.205	11.000.302	11.000.201	11.000.201	11.000.185	11.000.186	11.000.203	11.000.163	11.000.134	11.000.147
Prix	140 €	150 €	456 €	330 €	310 €	277 €	309 €	423 €	423 €	480 €	770 €

Niveaux

Niveaux

CE QUI EST IMPORTANT DANS LE CHOIX DE VOTRE NIVEAU :

GROSSISSEMENT Plus le grossissement est important, mieux vous verrez le point que vous visez. Ainsi vous réduirez le risque d'erreur de lecture. UNE MEILLEUR VISIBILITÉ.

PRÉCISION La précision vous permet d'être au plus juste dans vos alignements et de RENTRIER DANS LES TOLÉRANCES acceptées de vos réalisations.

VISÉE MAXIMALE C'est la distance maximale qui vous sépare du point visé. À CHOISIR EN FONCTION DE VOS APPLICATIONS.

TAILLE Plus un laser est petit, plus il est facile pour vous de le transporter, de le ranger, mais aussi de le mettre en place dans des espaces réduits.

NOTRE GAMME DE NIVEAUX NUMÉRIQUES

Les niveaux numériques électroniques lisent automatiquement la mesure prise sur la mire accolée. Ainsi vous éliminez totalement le risque d'erreur de lecture.

Modèle	SPRINTER S0	SPRINTER S0M	SPRINTER S0M*	DNA 03	DNA 10
Mesure électronique	2,0 mm	1,5 mm	0,7 mm*	0,3 mm	0,3 mm
Mesure optique	2,5 mm			0,3 mm	0,3 mm
Emploi	Non				
Mode de mesure	Mesure simple et continue			Mesure individuelle, moyenne, médiane sélective	
Temps d'imp. mesure simple	3 secondes				
Grossissement	24x			24x	
Portée	2m / 100m			Électronique 1m / 100m	
Vitesse minimale	1,0 mm			0,5 mm	
Mémoire	jusqu'à 1000 points			6000 mesures ou 100 données (AR-AU)	
Compensateur	IPSS			Magnétique (< 10 minutes)	
IP	IP55			IP55	
Poids	2,2 kg			2,3 kg	
Alimentation	Piles AA 4 x LR6/AA/MS 1,5 V incluses			Batteries alcalines, de LR6/AA/MS 1,5 V	
Référence	11.200.128	11.200.130	11.200.135	11.200.136	11.200.138
Prix	615 €	1 000 €	1 437 €	4 900 €	6 100 €

Niveaux

Niveaux numériques

NIVEAU NUMÉRIQUE DE CHANTIER DNA LEICA
Niveau électronique d'ingénieur pour des nivellements cadastraux, cheminements standards, réception de plateforme.

à partir de **4900€**



Accessoires pour DNA

MIRE INVAR GPLC3 ET GPLC2 LEICA POUR DNA

à partir de **1080€**



- Mire de précision avec code barre
- 2 nivelles sphériques
- Pointes pour mise en place stable
- Livré sans certificat relatif au coefficient de dilatation et au calibrage.
 - Longueur 3 m
 - Poids : 4,9 Kg
 - Longueur 2 m
 - Poids : 4,2 Kg

Modèle	REF.	REF.01
Mire GPLC2 2m	31.000.000	1000 €
Mire GPLC2 3m	31.000.211	1200 €

- Mesure sans fatigue et sans erreur de lecture
- Calcul du cheminement à l'avancement, calcul des altitudes
- Format GSI via RS232, formats de sortie : GSI (B/GSI) XML/Formats flexibles
- Affichage LCD à 8 lignes à 24 caractères, clavier alphabétique, mouvement horizontal à friction et commande de freinage sur les deux côtés
- Garantie : 1 an
- Livré avec son coffret et son manuel d'utilisation

Modèle	DNA 03	DNA 10
Description	Facile précision, pour des nivellements et cheminements de haute précision, des implantations, réglage de machines, en industrie	Pour des nivellements cadastraux, cheminements standards, réception de plateforme
Mesure électronique	0,3 mm	0,3 mm
Mesure optique	0,3 mm	0,3 mm
Emploi	Oui	
Mode de mesure	Mesure individuelle, moyenne, médiane sélective	
Temps d'une mesure simple	3 secondes	
Grossissement	24x	
Portée	Électronique 1m / 100m	
Vitesse minimale	0,5 mm	
Mémoire	6000 mesures ou 100 données (AR-AU)	
Compensateur	Magnétique (< 10 minutes)	
IP	IP55	
Poids	2,3 kg	
Alimentation	Batteries alcalines, de LR6/AA/MS 1,5 V	
Référence	11.200.138	11.200.138
Prix	4900€	6100€

Lasers croix

Lasers d'intérieur

POINT CONSEIL

Les lasers d'intérieur sont conçus pour tous les travaux d'intérieur afin de faciliter le travail des professionnels du bâtiment. Les lasers ligne vous aident pour le montage d'étagères, de cloisons, de plans de travail, de meubles... Les lasers projetent automatiquement des lignes horizontales, verticales, des joints à 45 degrés ou des croix orthogonales. Les poses d'éléments horizontaux ou verticaux s'en trouvent largement facilitées par ces outils précis, pratiques et simples d'utilisation.

Lasers croix

NOTRE GAMME DE LASERS CROIX

Les lasers croix projettent une croix à angles parfaitement orthogonaux. La perpendicularité est assurée par un compensateur électronique ou à pesantour. La pose d'étagère, de plans de travail, de meubles, de cloisons ou de partitions est réalisée précisément et avec une productivité accrue.

Modèle	BOSCH GCL3	LEICA LINO L2	LEICA L2+	PLS 180
Le Plus	Optique contrôleur	Des lignes d'une extrême précision	Des lignes d'une extrême précision	Lignes de grande visibilité
Précision de mesure ligne horizontale	2 lignes avec angle 180°	2 lignes	2 lignes avec angle 180°	2 lignes avec angle 180°
Précision de mesure ligne verticale	Précision angulaire +/- 0,2 mm	+/- 1,5 mm à 5m	+/- 1,5 mm à 5m	+/- 1,5 mm à 10m
Portée (diagonale) avec cellule	-	30m	30m	-
Portée (diagonale) sans cellule	20m avec cible	15m	15m	30m
Référence	1220001	12200120	12200126	-
Prix	185 €	199 €	269 €	335 €

CELLULE SLD POUR PLS 180

135 €



CELLULE LLD2 POUR LINO L2 ET L2+

99 €



XX Pour commander : www.lepont.fr ☎ 09 73 87 04 34 📠 09 73 87 99 09

XX La qualité assurée : tous nos produits sont garantis 1 an minimum contre tout vice de fabrication XX

XX Pour commander : www.lepont.fr ☎ 09 73 87 04 34 📠 09 73 87 99 09

XX Notre SAV multimarque vous propose des forfaits révision, calibration tout inclus. Contactez-nous au 09 73 87 04 33 XX



Location longue durée avec option d'achat

- Profitez d'un équipement à la pointe et des dernières innovations
- Financez votre instrument sur 36, 48 ou 60 mois selon votre trésorerie
- Obtenez une réponse de financement en moins de 3 jours

Profitez d'un équipement à la pointe et des dernières innovations

La location avec option d'achat vous permet de financer un instrument pour une durée de 2 à 5 ans. Vous disposez ainsi d'un instrument neuf, et profitez des dernières avancées technologiques sans vous soucier de l'entretien de celui-ci puisqu'il est pris en charge durant toute la durée de la location. Ce service peut inclure également une assurance qui vous couvre en cas de casse et de vol

AU TERME DU CONTRAT DE LEASING, VOUS POUVEZ CHOISIR ENTRE PLUSIEURS OPTIONS :

- Vous levez l'option d'achat et devenez propriétaire du matériel.
- Vous pouvez éventuellement céder votre option d'achat à une tierce personne ;
- Vous poursuivez tout simplement le leasing de votre matériel ;
- Vous restituez le matériel à LEPONT INSTRUMENTS



lerobust /// catalogue et concept de facing

LA COMBINAISON ORANGE ET GRISE

LA COMBINAISON KAKI ET SABLE

La WR 3010 ■■
Combinaison de travail simple fermeture.

Tissu	65% Polyester / 35% Coton
Poids	245 grammes
Couleurs	orange/gris
Taille	US 28
Fermeture	Simple

- DOUBLE FERMETURE ECLAIR
- DOUBLE POCHES FRONTALES AVEC ZIPPER ET FERMETURE ECLAIR
- AJUSTEMENT DES POIGNETS DES MANCHES
- GRANDES POCHES PANTALON
- FERMETURE ECLAIR DESCEND JUSQU'EN BAS

La WR 3020 ■■
Combinaison de travail simple fermeture.

Tissu	65% Polyester / 35% Coton
Poids	245 grammes
Couleurs	kaki/sable
Taille	US 28
Fermeture	Simple

- DOUBLE FERMETURE ECLAIR
- DOUBLE POCHES FRONTALES AVEC ZIPPER ET FERMETURE ECLAIR
- AJUSTEMENT DES POIGNETS DES MANCHES
- GRANDES POCHES PANTALON
- FERMETURE ECLAIR DESCEND JUSQU'EN BAS

DISPONIBLE EN JUIN 2013

CHAUSSURES CASUAL / SNEAKERS

DAYTONA HIVER HOMME

- Sneakers en PU
- Semelle en caoutchouc
- Double hiver
- Prix d'achat 19,90 € HT

Tailles : US 40 - 45 - 46 - 47

TWP HOMME

- Sneakers en cuir
- Semelle en caoutchouc
- Double hiver polaire
- Prix d'achat 25,70 € HT

Tailles : US 40 - 45 - 46 - 47

CAMPO HOMME

- Sneakers montants
- Cuir et PU
- Semelle en caoutchouc
- Prix d'achat 23,35 € HT

Tailles : US 40 - 45 - 46 - 47

LES KITS

RANDONEO

POSTER A SUSPENDRE

JOUER RECTO

JOUER VERSO

STOP RAYON

CHEVALET

LE SPÉCIALISTE DE L'ÉQUIPEMENT POUR LA MARCHÉ ET VOS ACTIVITÉS OUTDOOR

Le concept Planogramme peut être entièrement charté à l'image de la marque (fig.1) ou être plus discret (fig.2).

fig.1 fig.2

Les produits sont vendus sous blister charté recto-verso (fig.3).

fig.3

DYNAMISEZ VOTRE RAYON EN 5 POINTS

1
2
3
4
5

Mise en avant de la marque et du type de produits du rayon et présence d'une photo pour humaniser.

Les produits sont vendus sous blister, chaque fois que c'est possible. L'habillage du blister reprend la charte graphique de l'ensemble du rayon.

De simples étagères permettent de séparer les différents types de produits au sein d'un même rayon.

Les produits ne pouvant être mis sous blister ou existant en boîte, sont également identifiables grâce à la charte du rayon.

Deux "STOP RAYONS" encadrent l'ensemble et invitent le client à s'arrêter.

04 Modélisation 3D

made with blender 

CHARACTER Creation /// realistic sculpting and npr renders



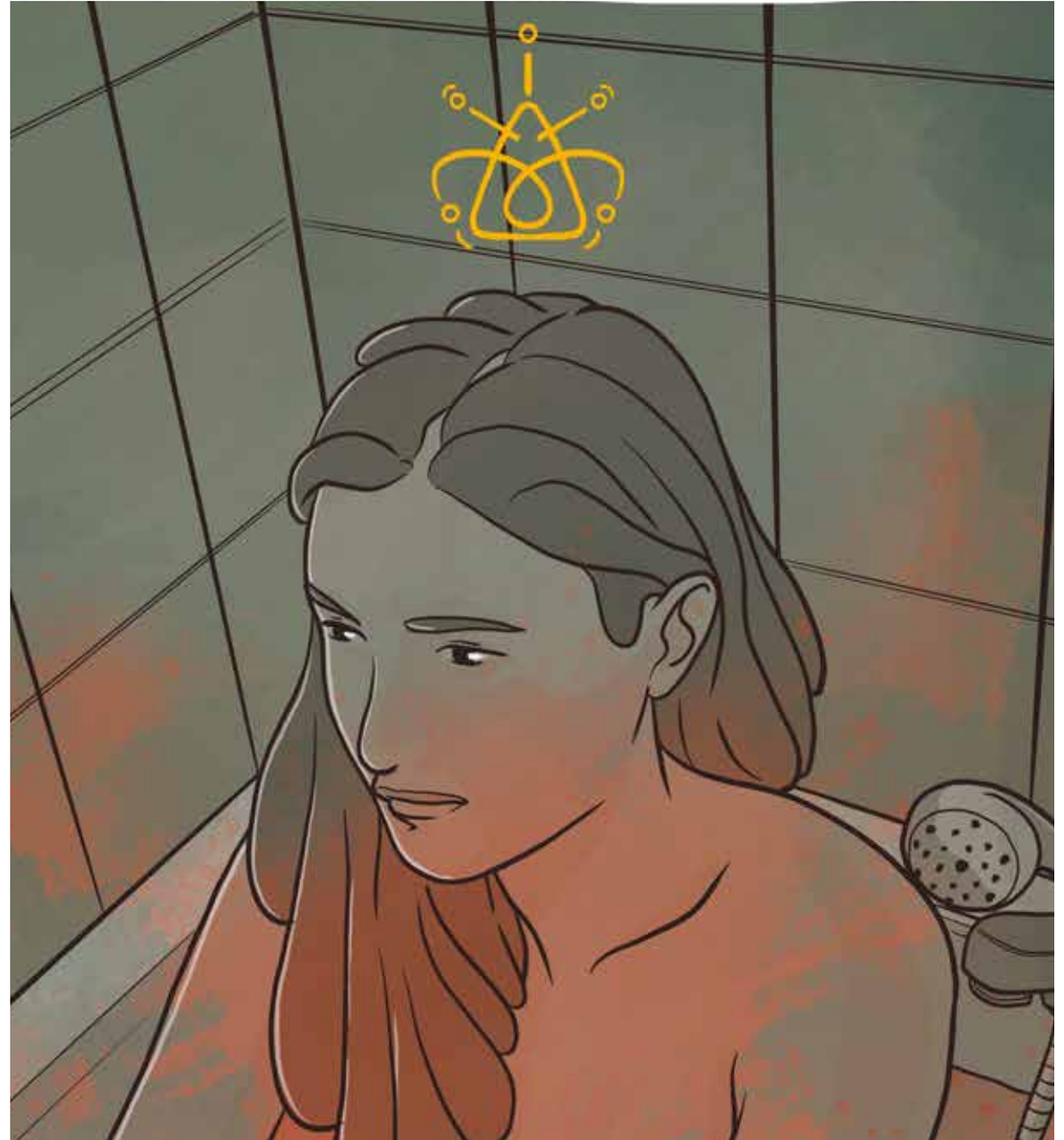
HARD SURFACES Creation /// interior and ship design



05 illustrations

pencils, paper and procreate 

ILLUSTRATIONS & Comics /// realistic sculpting and npr renders



ILLUSTRATIONS & Comics /// realistic sculpting and npr renders





06 parcours



06 50 22 55 70
hello@paskal

Paskal
X graphic designer

2008>2024 Directeur Artistique Freelance
France TV, LeRobust,
Notting Hill,...

2006>2008 Graphiste Maquettiste
Société Damart

2002>2006 Graphiste
Rencontres Audiovisuelles

2000>2002 Graphiste
Publicis, Camaïeu,

1999>2000 Maquettiste
Imprimerie Lesaffre,
Association Chico Mendès
Espace Eolien Régional

1997>1999 Formateur PAO
ABCD Formations

1995>1997 Interim & Stages

REFERENCES

france•tv

Blancheporte

●●camaïeu

DAMART

lepont

RENCONTRES
AUDIOVISUELLES

FORMATION

1993-Baccalauréat Arts-Appliqués

1994-Beaux-Arts de Tourcoing

1995-Formation Infographie

Compétences principales :

- Création de chartes graphiques
- Illustration
- Mise en page
(Catalogue, affiches, flyers,...)
- Modélisation 3D

Compétences secondaires :

- Design d'interface
- Montage vidéo
- Photographie

langues

Anglais courant et technique

Illustrator

Photoshop

InDesign

Procreate

Blender 3d

Davinci Resolve

Adobe XD

Dreamweaver

Création de chartes

Flyer, affiches,...

Comm 360°

UI-LIX

Création 3D

Motion Design

www.paskal.fr

