

W-LINK
international

Développeur en Ingénierie industrielle

we create the LINK between new technologies and you

UNE EXPERTISE COMPLETE

Projets

Étude de faisabilité & des couts

Prototypage

Fabrication des outillages

Production & assemblage

IQC & QC (Contrôle qualité)

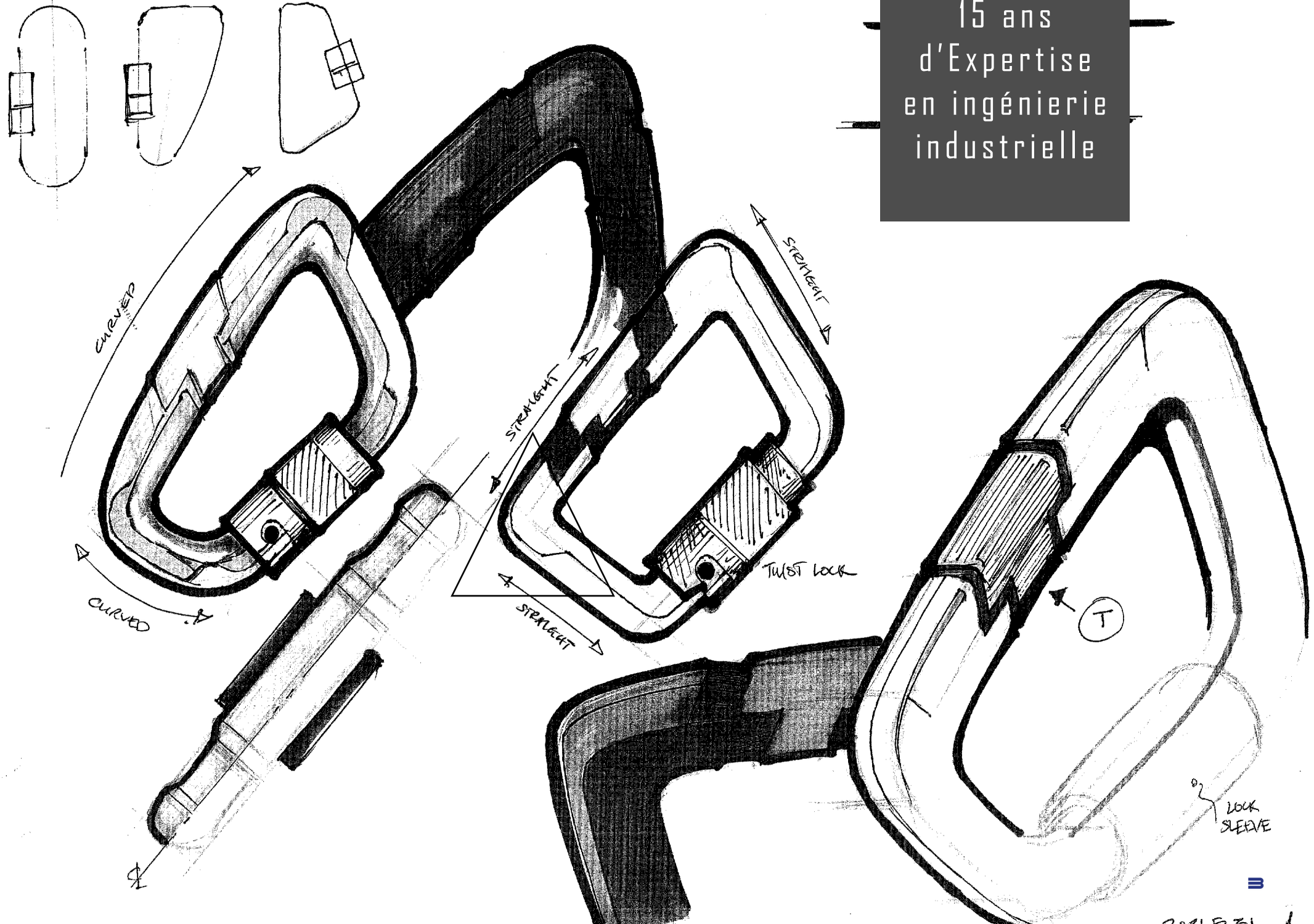
Sourcing

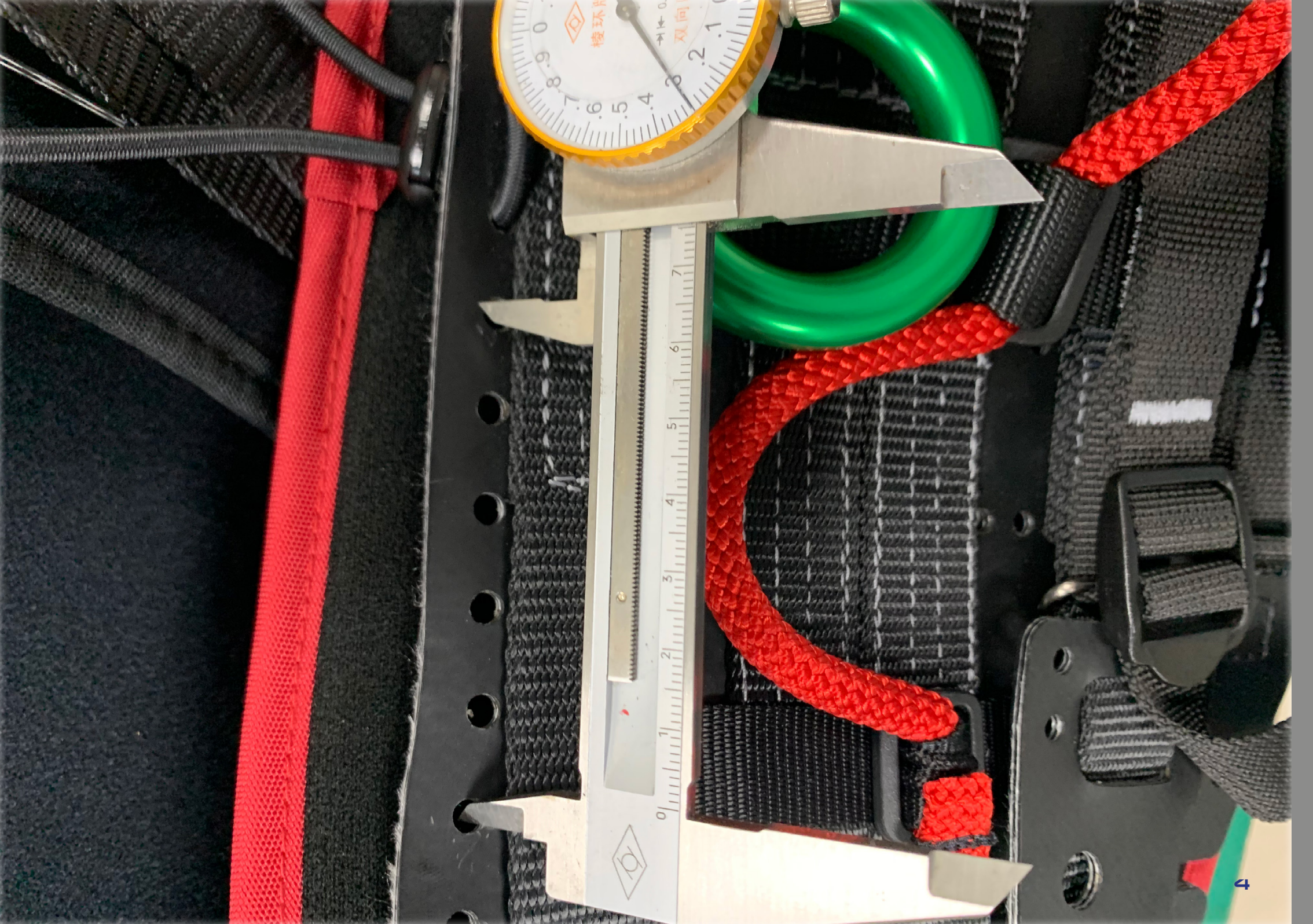
FORCES & VALEURS

REFERENCES

CONTACT

15 ans
d'Expertise
en ingénierie
industrielle





UNE EXPERTISE COMPLETE

W-LINK vous accompagne, selon votre cahier des charges dans le développement de votre projet industriel ;

Notre expertise ? Un projet clé en main : De l'imagination à la création associée à une certification qualité assurée.

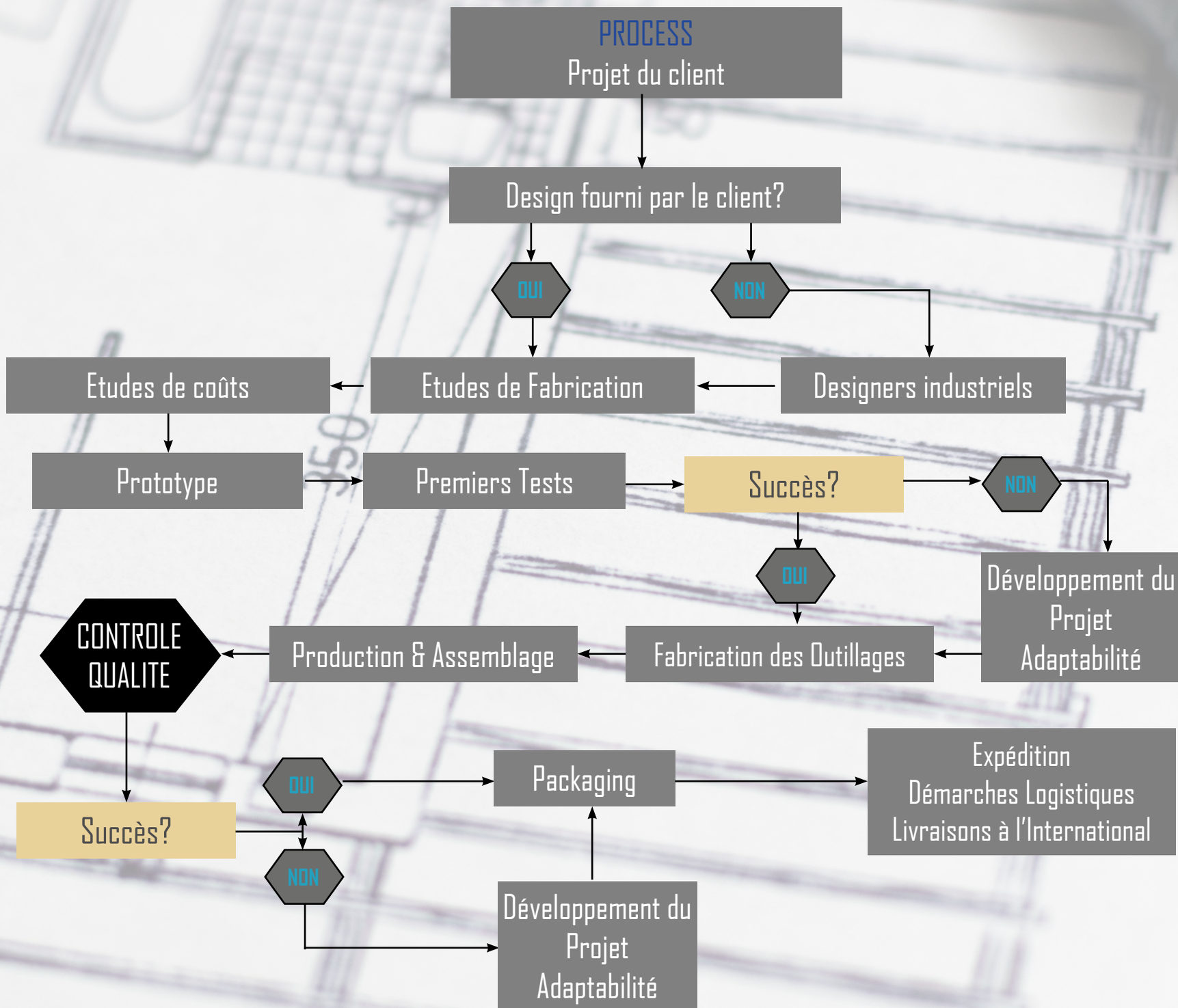
W-LINK dispose de toutes les ressources nécessaires sur le terrain :

- Conception du dessin et de sa modélisation (formes, style),
- Proposition de matériaux adaptés (couleurs, textures, usages..)
- Etudes des coûts et des contraintes industrielles
- Réalisation de prototypes & Fabrication des outillages
- Production et Assemblage
- Contrôle qualité et certification
- Transports et Livraison à l'international



Nos équipes intègrent au plus tôt les contraintes de l'industrialisation.

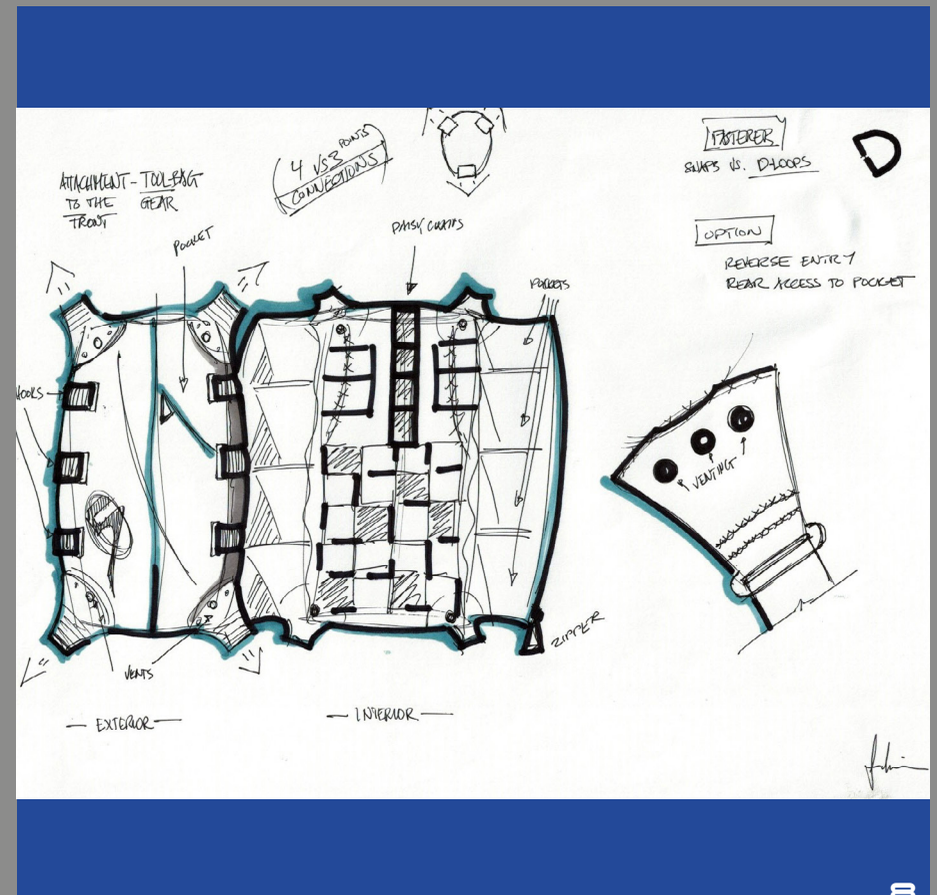
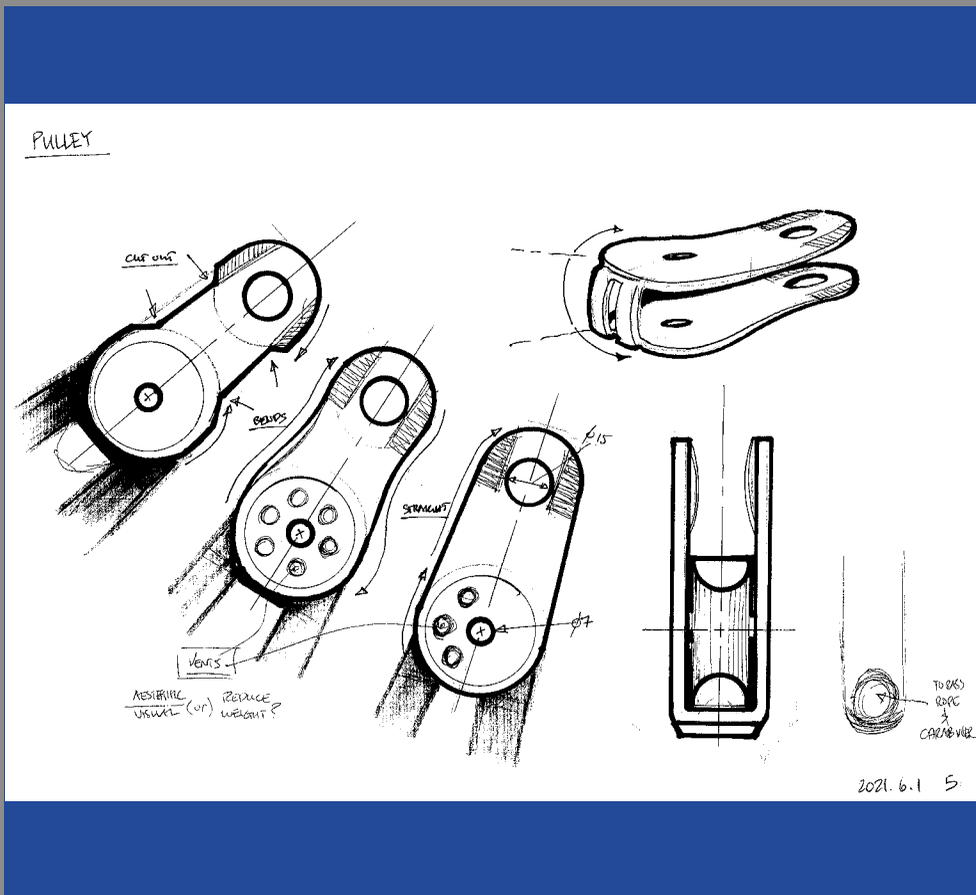
W-LINK s'engage à vous proposer une offre complète, une souplesse et une réactivité unique sur le marché ainsi que des compétences qui feront la différence.

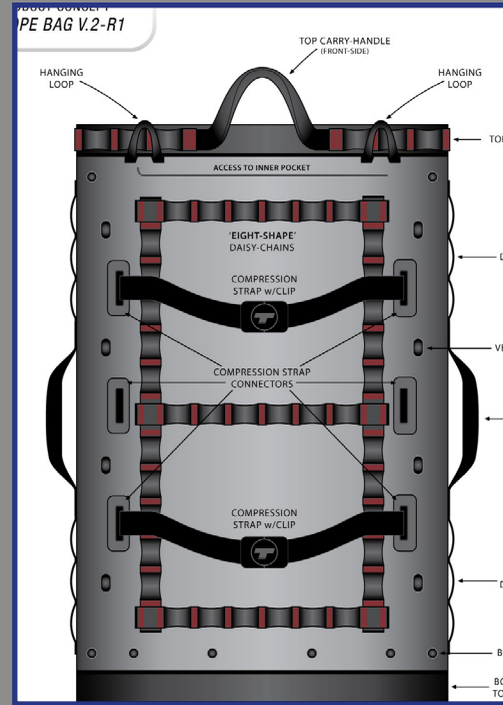
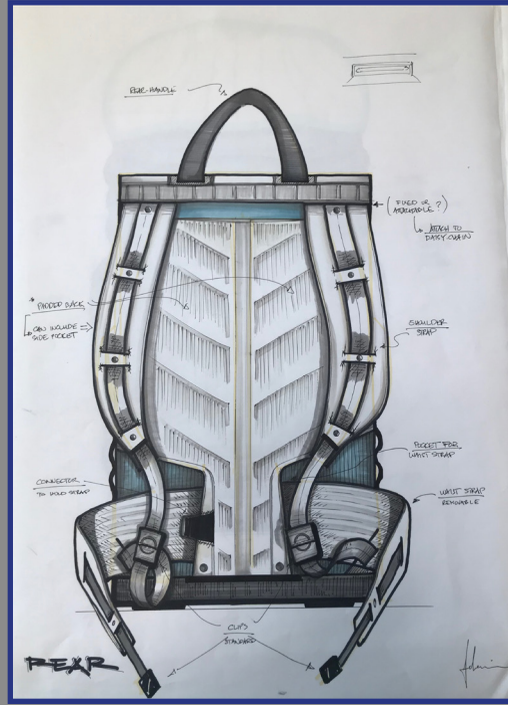
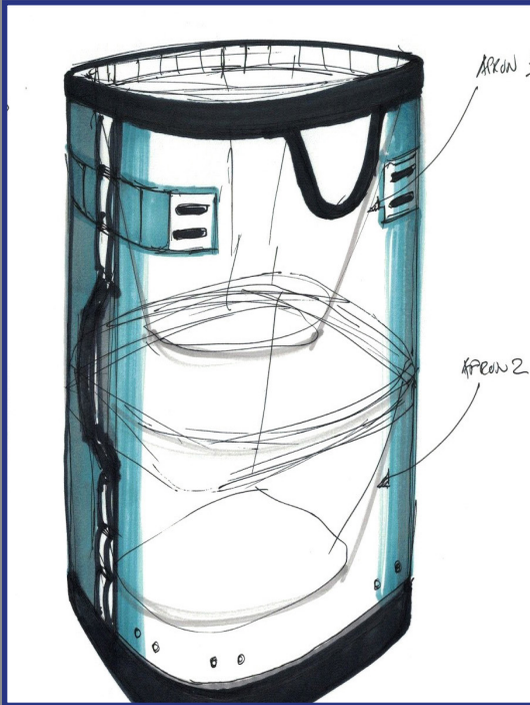


PROTOTYPAGE

W-LINK travaille avec des designers professionnels spécialisés en projets industriels. Le prototypage permet de réaliser des formes très variées et très complexes, même des designs comportant des inclusions et des cavités, impossibles à mettre en oeuvre avec un usinage standard.

Grâce à W-LINK, vous pourrez réaliser facilement des prototypes et des variantes de produits sans avoir à investir dans l'achat d'équipements coûteux et encombrants. Cela vous permettra de procéder à de nombreux tests afin de mettre au point un produit fini de qualité tout en essayant de maîtriser le budget.





3 ETAPES

Le Prototype Visuel

Etude de la taille et de la forme du produit final (dimension et le design).

Le Prototype Preuve de Concept

Fonctions du produit et confirmation de la viabilité (matériaux) disponibles pour ne pas gaspiller de l'argent inutilement.

Le prototype de Pré-Production

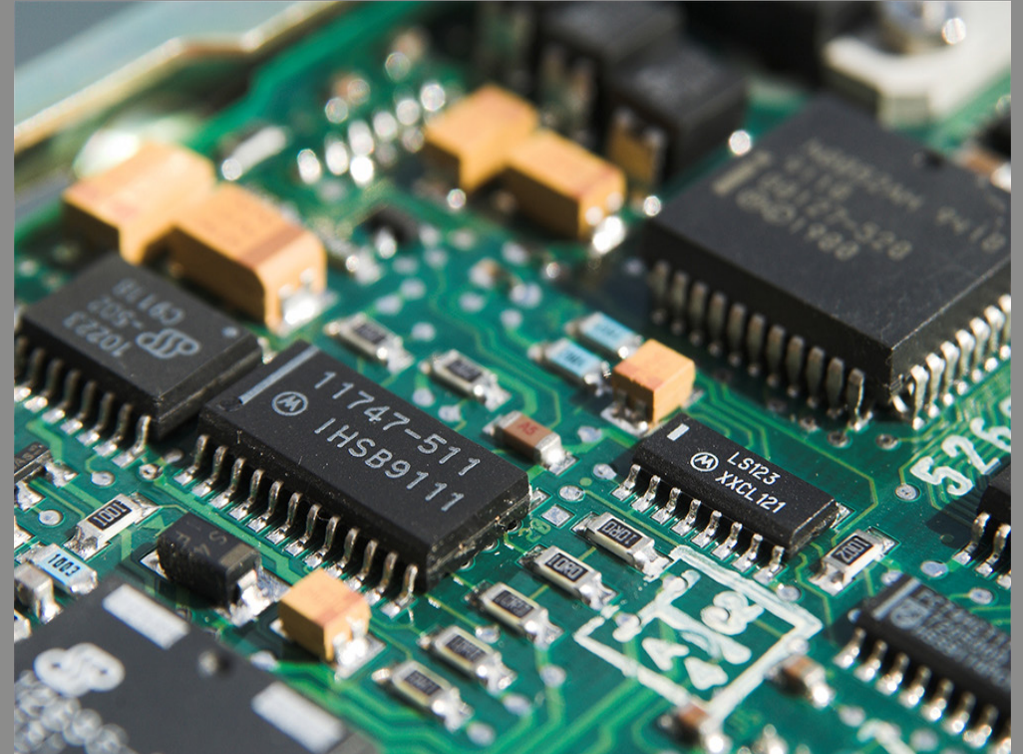
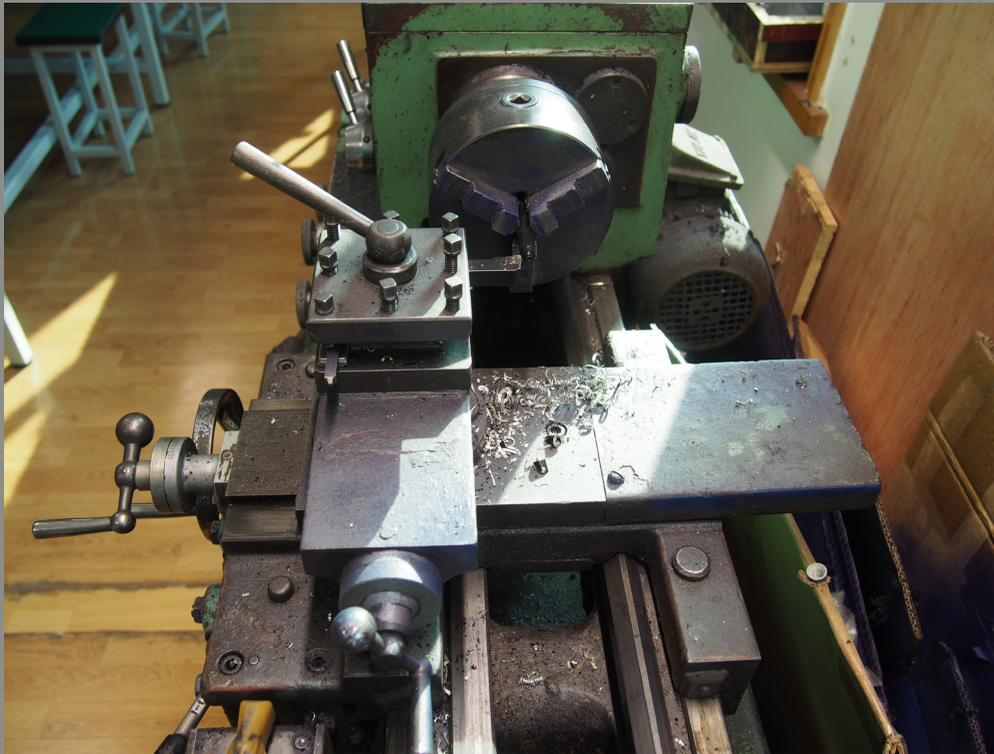
Version définitive du prototype de présentation. Les matériaux et les méthodes utilisées sont similaires à ceux d'un produit final.

FABRICATION DES OUTILLAGES

Grâce à notre implantation en Chine, nous proposons à nos clients une grande flexibilité dans la mise en production de leurs produits ou composants.

Le vaste champs de nos activités permet de produire tous les éléments d'un projet industriel. Nous pouvons sous-traiter la fabrication des composants à différents sous-traitants et organiser l'assemblage final chez un de nos partenaires.

Avec nos partenaires locaux nous créons l'ensemble des outillages nécessaire à la mise en production du produit.



PRODUCTION & ASSEMBLAGE

PROCESSUS

Sélection du ou des fournisseurs finaux
Lancement de la production des outillages
Validation des échantillons de pré-production
IQC (Contrôle de la Qualité des matériaux entrants avant la production)
Lancement de la production
DUPRO QC (Inspection pendant la production)
QC (Contrôle Qualité après production)
Expédition

CONTRÔLE QUALITE

Chez W-LINK, Le contrôle qualité se compose de 3 parties :

IQC (Incoming Quality Control / Contrôle qualité des composants entrants) :

Le contrôle qualité entrant fait référence à la procédure qui inspecte la qualité des matériaux et des composants qui ont été achetés. Ce contrôle de qualité est terminé avant le début de la production. Cette étape est nécessaire pour s'assurer que les composants correspondent aux spécifications de vos instructions originales. Quelques composants entrants défectueux pourraient ruiner la production et entraîner la création d'un résultat final non conforme au cahier des charges.

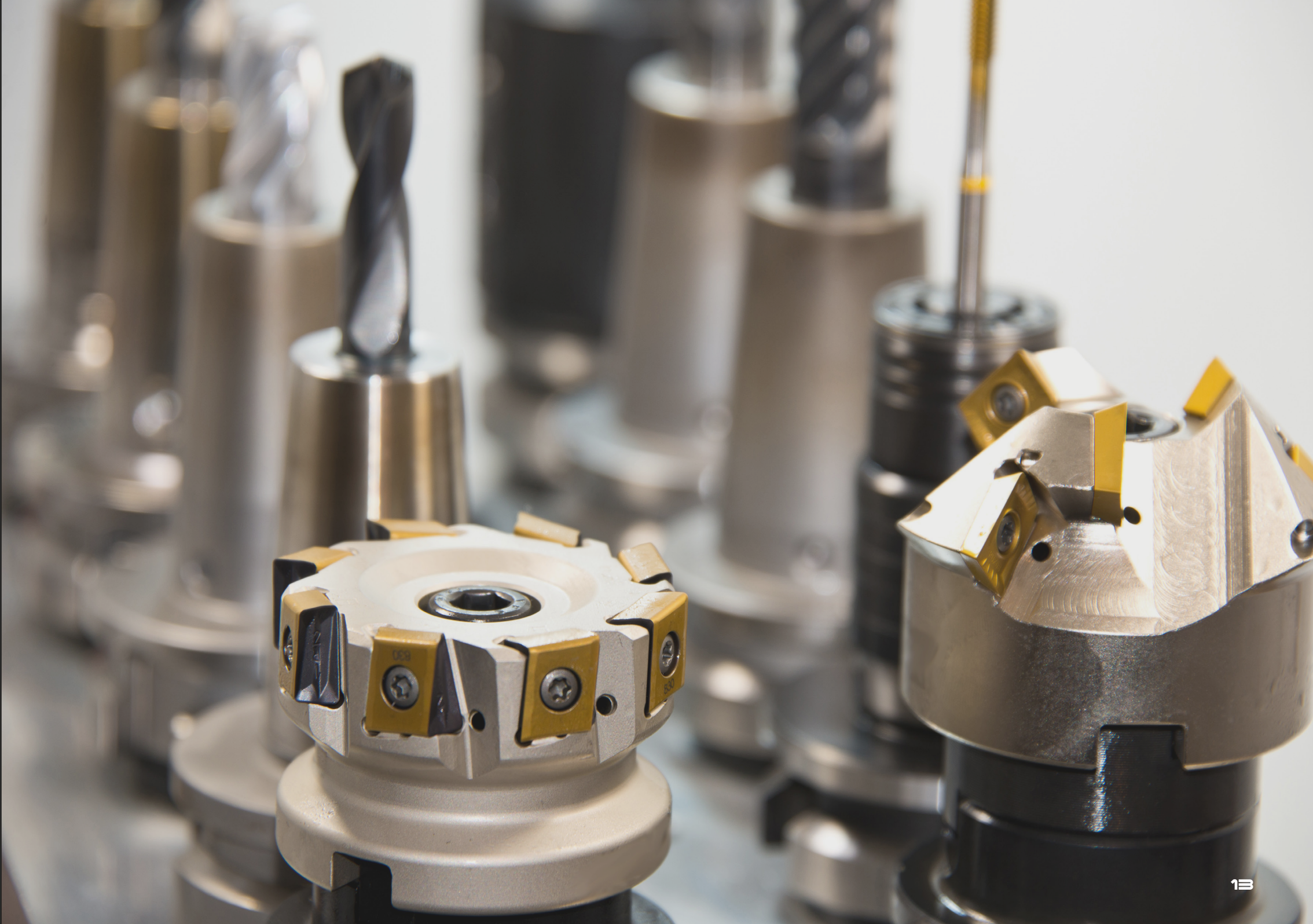
DUPRO (DUring PROduction inspection / Inspection pendant la production):

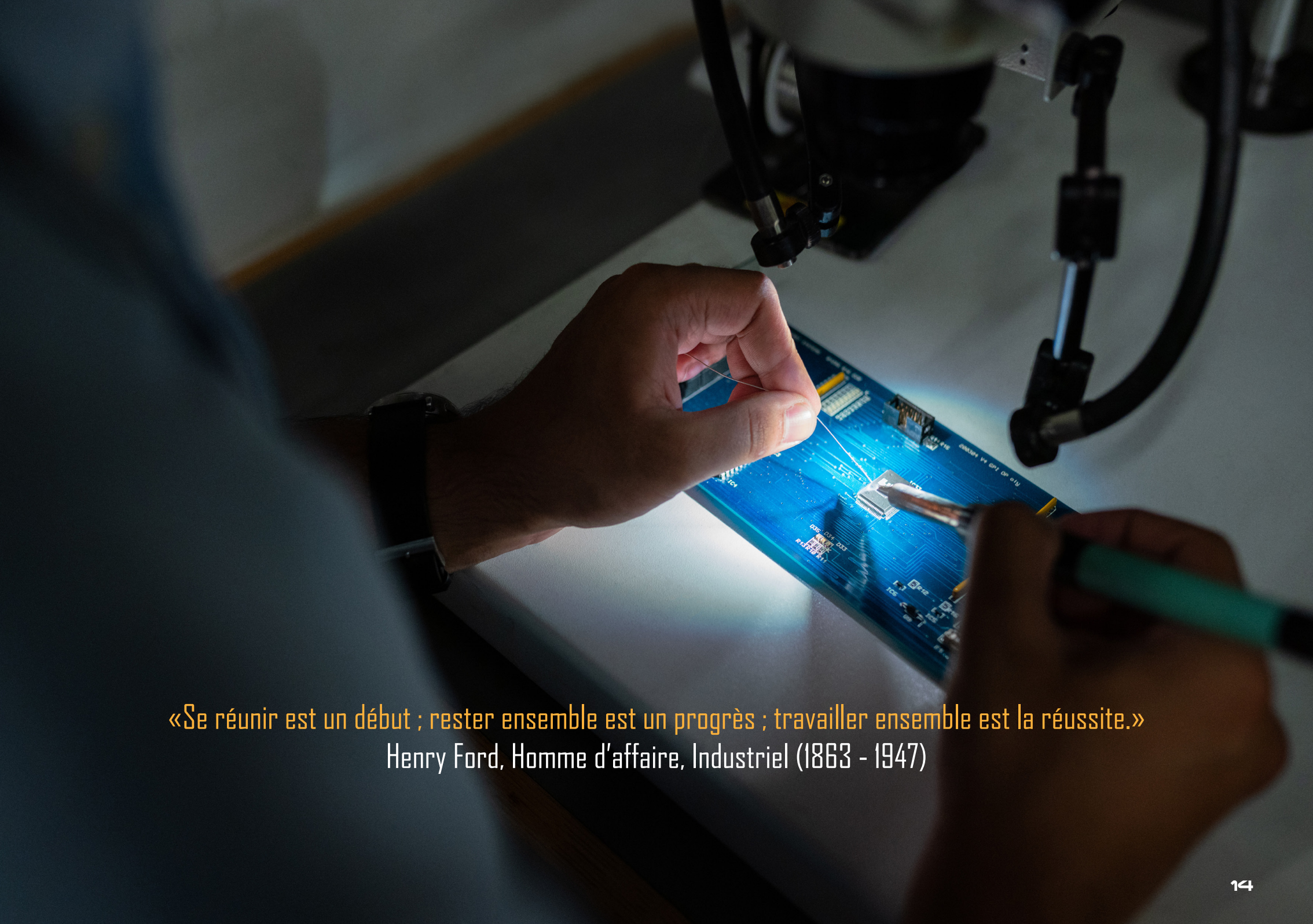
Un contrôle pendant la production est une inspection de produit sur site effectuée lorsque 20 à 80 % de votre production est terminée et emballée pour l'expédition. Cette inspection d'unités sélectionnées au hasard parmi tous les lots terminés de votre production vous informe si votre usine continue ou non à suivre vos spécifications d'origine, et si votre production est toujours dans les délais.

Un DUPRO maintient votre production sur la bonne voie.

QC (Quality Control / Contrôle qualité):

Ce contrôle qualité est effectué à la fin de la production. La quantité de produit inspectée au hasard dépend de l'AQL (Limite de Qualité Acceptable) sélectionné. Suite à l'inspection un rapport photo complet est fait pour garder trace de la production. L'inspecteur est également en charge de trouver des solutions pour résoudre des problèmes mineurs avant l'expédition. Le rapport servira également de base de travail avec le fournisseur pour améliorer les produits futurs.





«Se réunir est un début ; rester ensemble est un progrès ; travailler ensemble est la réussite.»
Henry Ford, Homme d'affaire, Industriel (1863 - 1947)

L'approche de **W-LINK** se distingue d'une entreprise asiatique « classique » par le fait qu'elle ne se concentre pas seulement sur un produit mais sur un « pack » complet qui vous permet de déléguer toute la partie lourde et souvent fastidieuse du sourcing et ainsi de vous concentrer sur vos ventes. Ce « pack » comprend les points suivants:

- **Développement produit**

Afin de se distinguer de vos concurrents ou de mieux répondre à un projet, il est nécessaire de développer de nouveaux produits ou simplement de modifier un produit déjà existant.

- **Approche marketing**

W-LINK vous accompagne afin de vous fournir tous les documents personnalisés à votre marque.

- **Assurance et contrôle qualité**

Nous apportons un suivi particulier lors des productions chez nos fournisseurs. Nous effectuons plusieurs visites avant, pendant et après la production pour assurer le meilleur niveau de qualité possible.

- **Expertise technique en gestion de projet**

Nous sommes disponibles pour vous aider au mieux dans la gestion de vos projets.

- **Service logistique**

Nous proposons de nous adapter à vos ressources et besoins.

FORCES & VALEURS

Implantés depuis 15 ans en Chine, nous avons développé un processus complet et personnalisable à 100%. Notre vision industrielle nous a permis de travailler à l'international.

Notre équipe est composée d'experts ayant des compétences différentes et complémentaires qui garantissent la réussite de vos projets qu'ils soient de petites ou de très grandes envergures.

Que vous ayez besoin d'un composant précis, d'une modification de produit existant ou de la création d'un nouveau produit, nous vous proposons des solutions adaptées à vos cahiers des charges.

Diriger cette entreprise est pour moi un engagement important et quotidien qui comprend également la formation et la motivation constante de mon équipe passionnée.

W-LINK se positionne comme un développeur professionnel de projets industriels en proposant un accompagnement client pour chaque étape du projet. Nous apportons conseils et expertises à nos clients, les accompagnons dans leurs choix techniques dans des domaines variés.

Nous affirmons au quotidien nos valeurs et nous mettons à votre service nos compétences, notre réactivité et notre exigence de qualité. Ainsi nous vous garantissons l'excellence.



Amaury de Nantes
Directeur Général W-LINK

REFERENCES

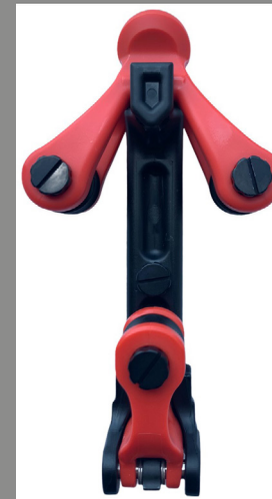
Notre expertise, nos valeurs et l'implication de nos équipes ont permis à l'innovation **W-LINK** de convaincre et fidéliser des références notables comme :
Bernardaud, ITEM International, LedOptix, Teufelberger, Lalique et de nombreux autres industries mondiales.



Développement pochettes d'outils
Bag Project - 2021



Développement luminaires
Bernardaud - 2019



KI Keeper
Neat Freak by
Teufelberger



Mousqueton Mini Me
Teufelberger

"L'innovation est une alliance entre recherche, marketing, instinct, imagination, produit et courage industriel."
Antoine Riboud, Industriel Français

W-LINK

international

we create the LINK between new technologies and you

Hong Kong Office:
16B, Yam Tze Commercial Building
23 Thomson Road
Hong Kong

Ningbo (China) Office:
Room 1303, Bld No. 2, Lane 999,
YangFan Road, Yingzhou District,
315040 Ningbo, Zhejiang, China

Contact: info@w-link.pro
Phone: +86 574 2880 2908
Mobile: +86 134 8668 2277
www.w-link.pro

