



Témoignage Métier, Thales Digital Factory

Anthony Jervis, Enterprise Architect – Thales Digital Factory

Bertrand Roche, Spécialiste Process et Pratiques ingénierie matériel - Thales Corporate Engineering

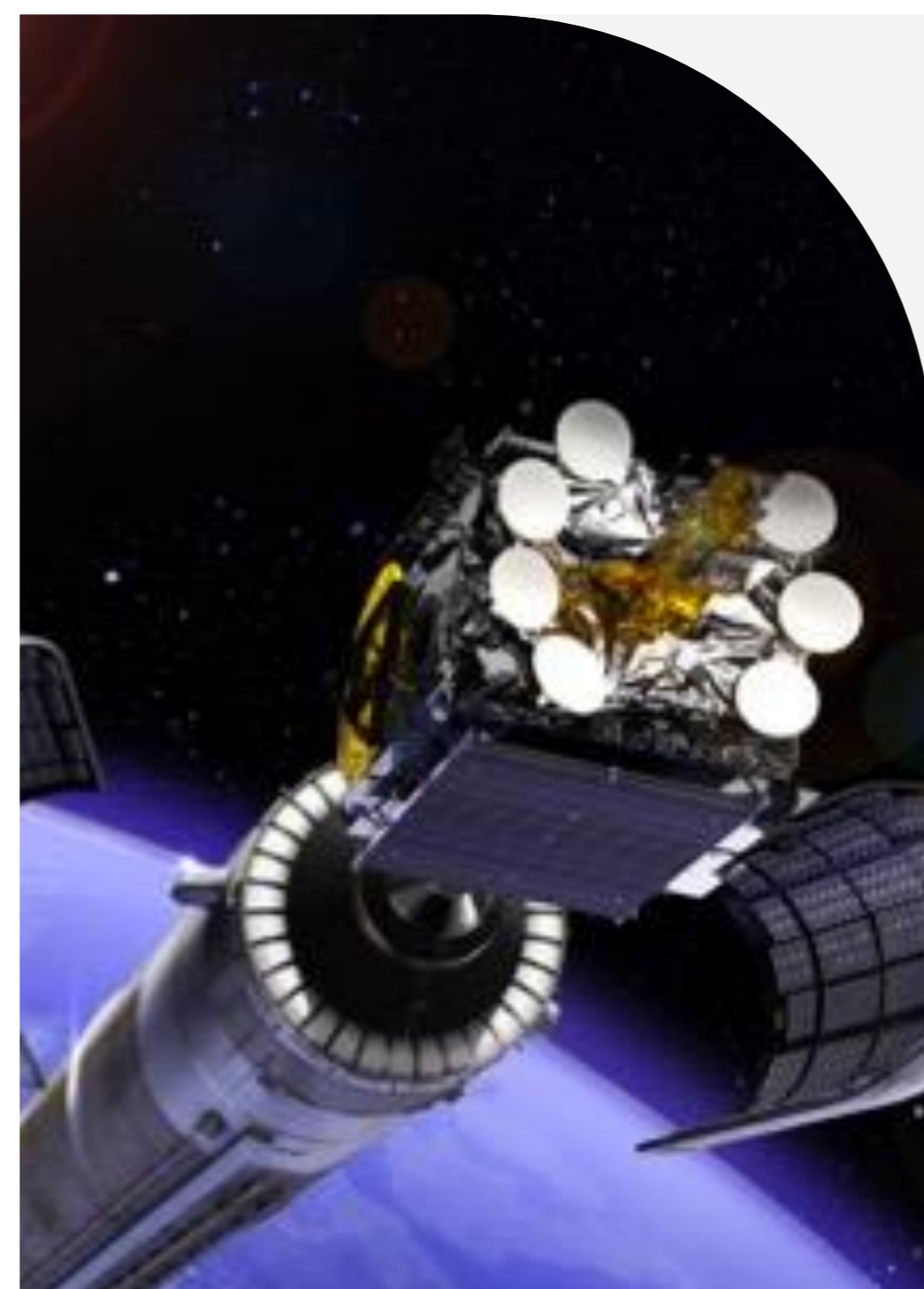


Les domaines d'activités de Thales

MARCHÉS DUAUX Militaires & Civils



AÉRONAUTIQUE



ESPACE



TRANSPORT
TERRESTRE



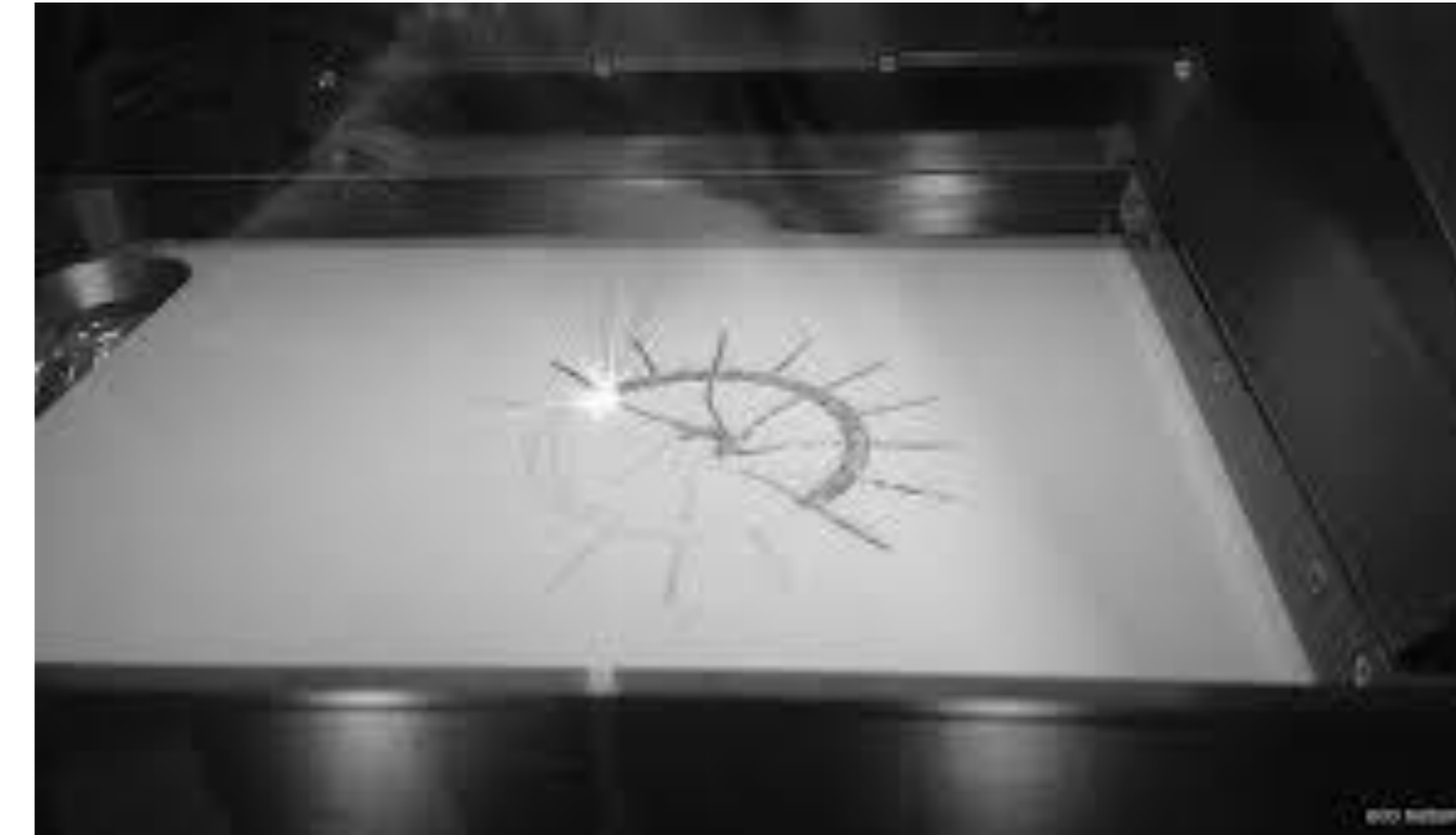
DÉFENSE



SÉCURITÉ

UN PARTENAIRE DE CONFIANCE POUR UN MONDE PLUS SÛR

L'Additive Manufacturing : une technologie stratégique pour Thales



Des domaines de prédilection :

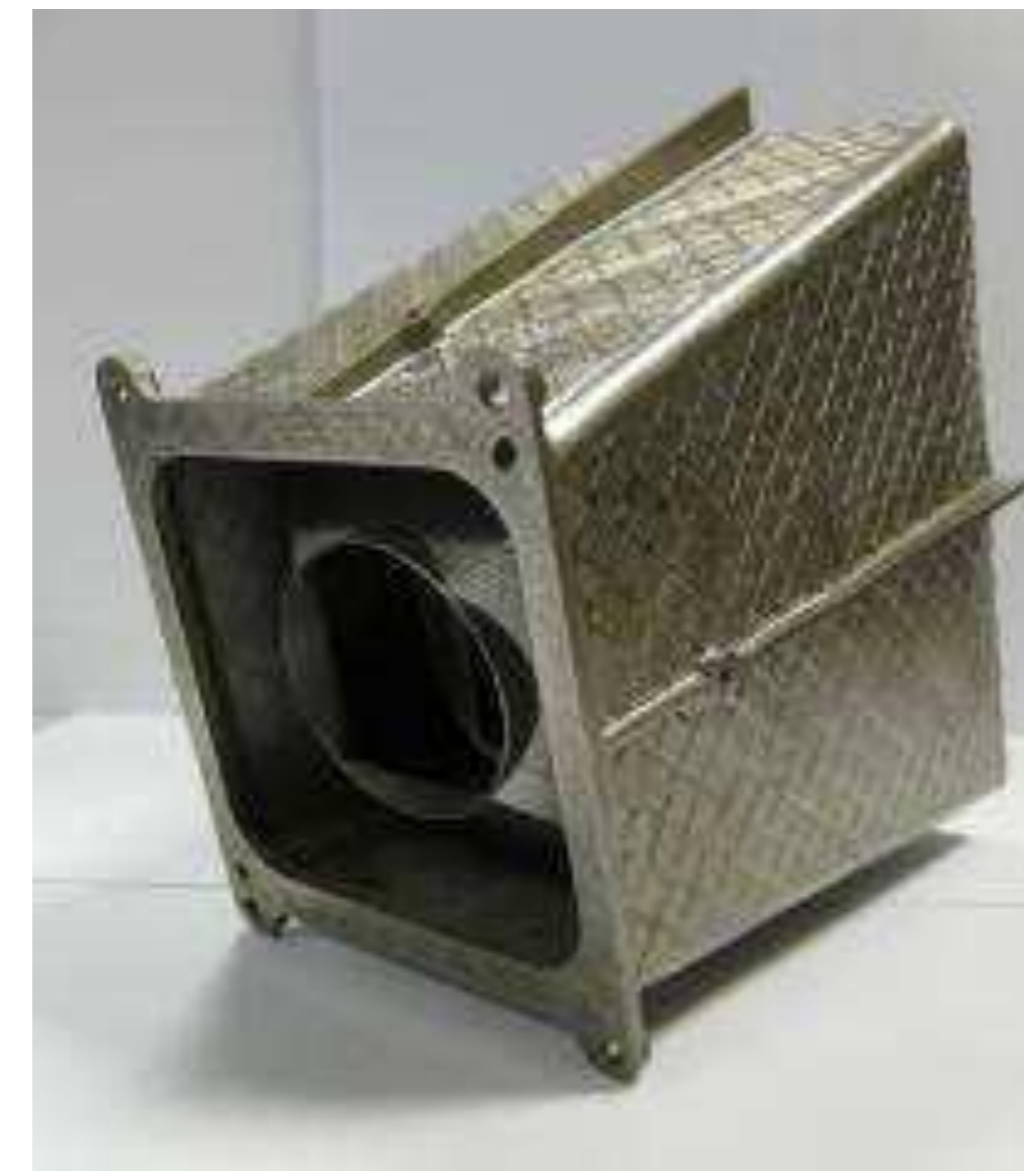
- Faibles quantités
- Multi-unitaire
- Gain de masse prépondérant



Objectifs de l'usine Thales 3D Maroc (T3DM)

Sécuriser la réalisation de pièces à forte valeur ajoutée

- Par une maîtrise de l'ensemble des étapes du procédé
- Avec une répétabilité « industrielle »
- Y compris étapes de parachèvement



Besoins d'une plateforme collaborative

- Espace centralisé de collaboration

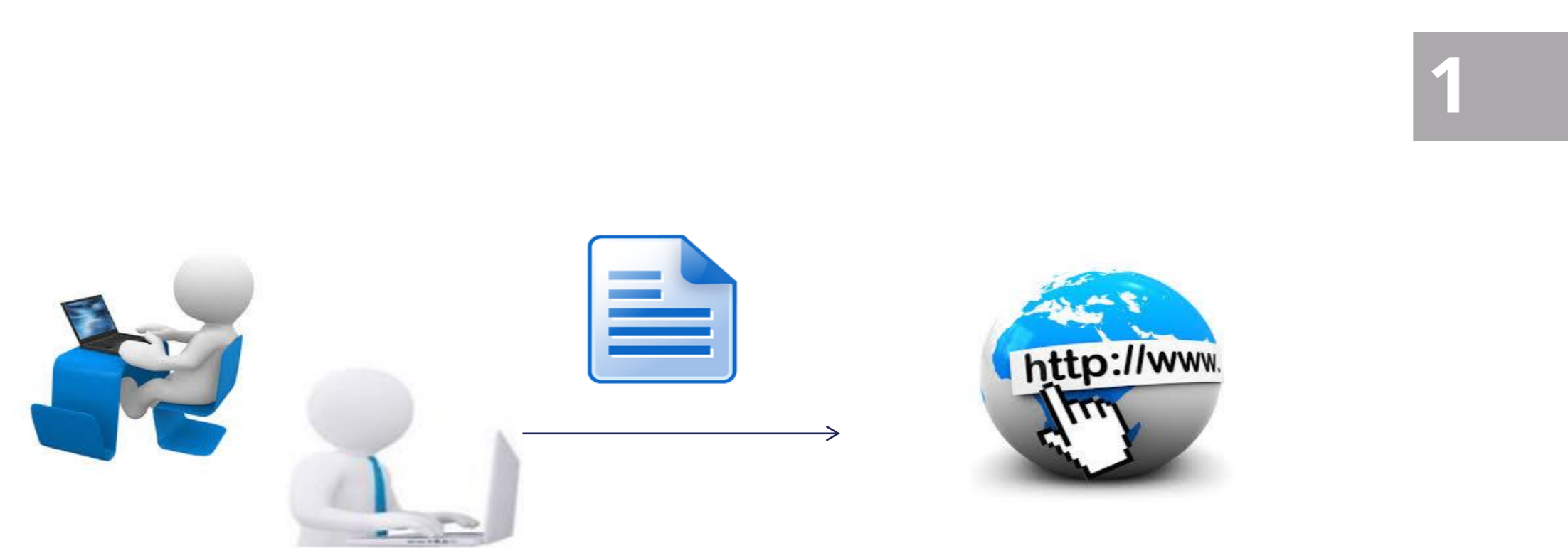
Client ↔ T3DM ↔ Sous-traitants



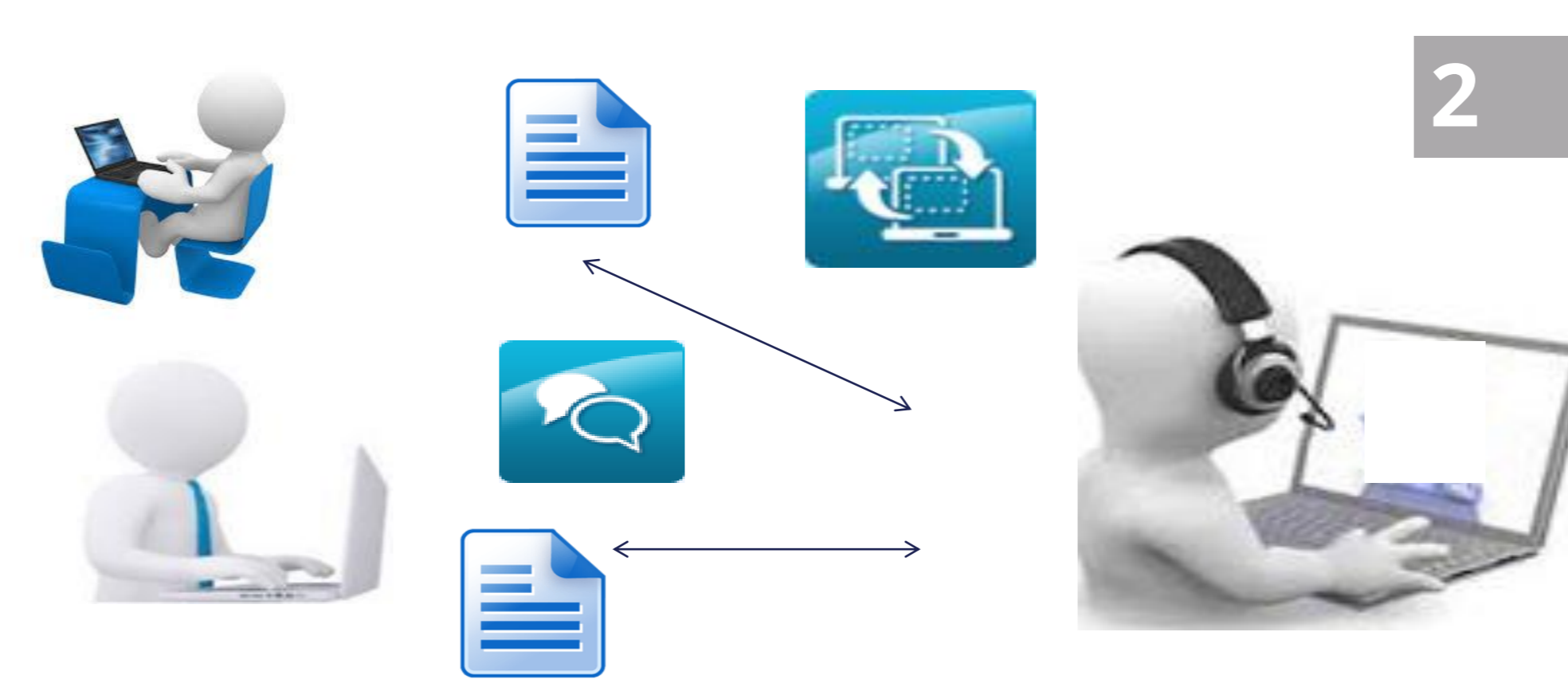
- Capture clients (new business revenue)



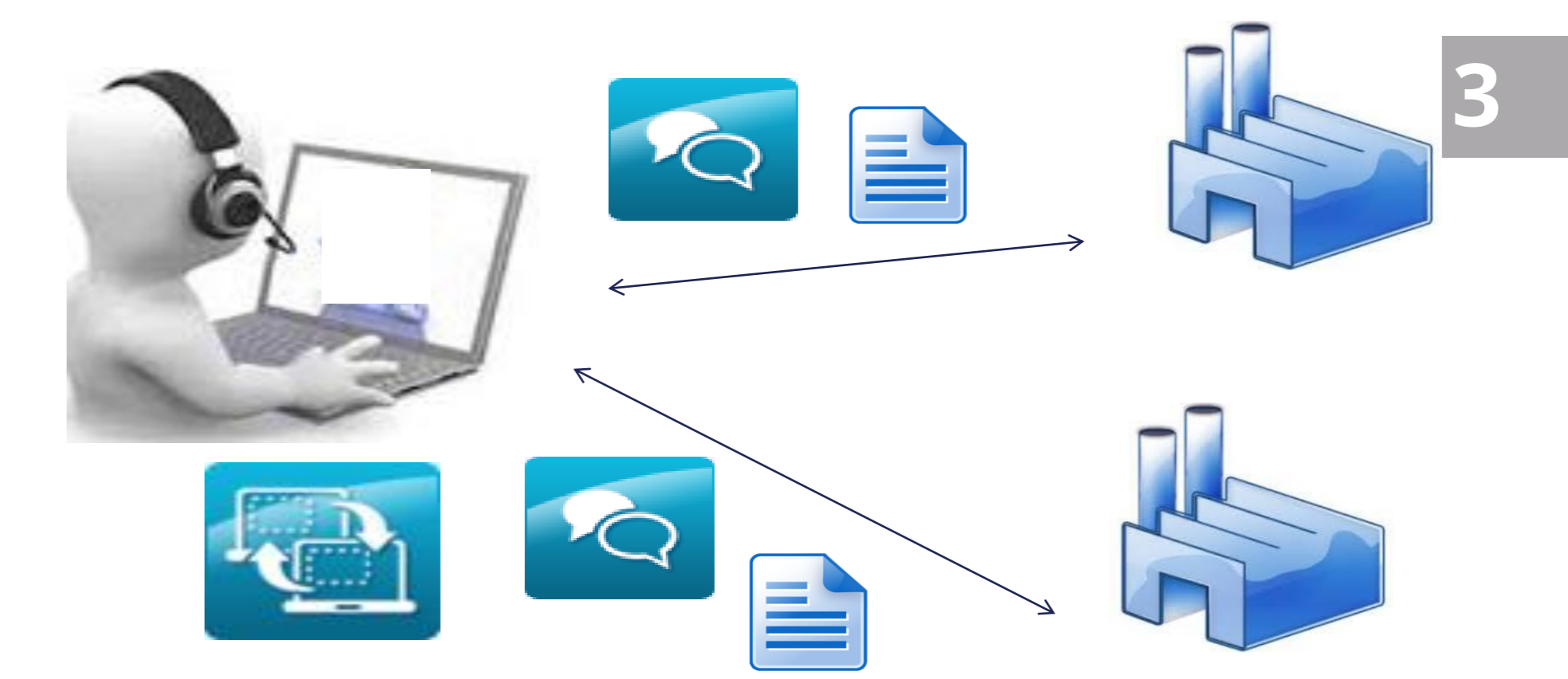
Processus cible de la plateforme



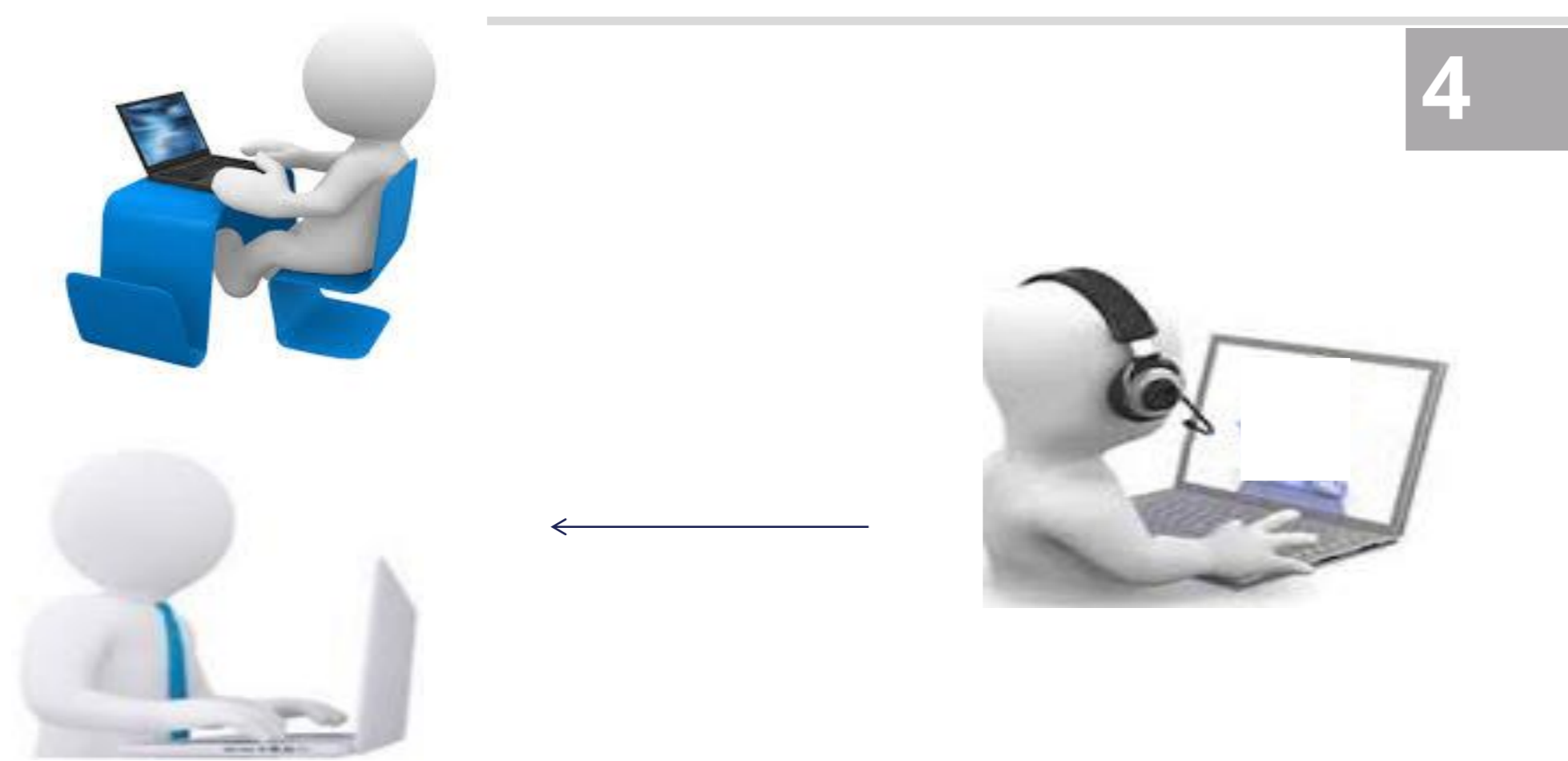
- Ouverture d'un Projet



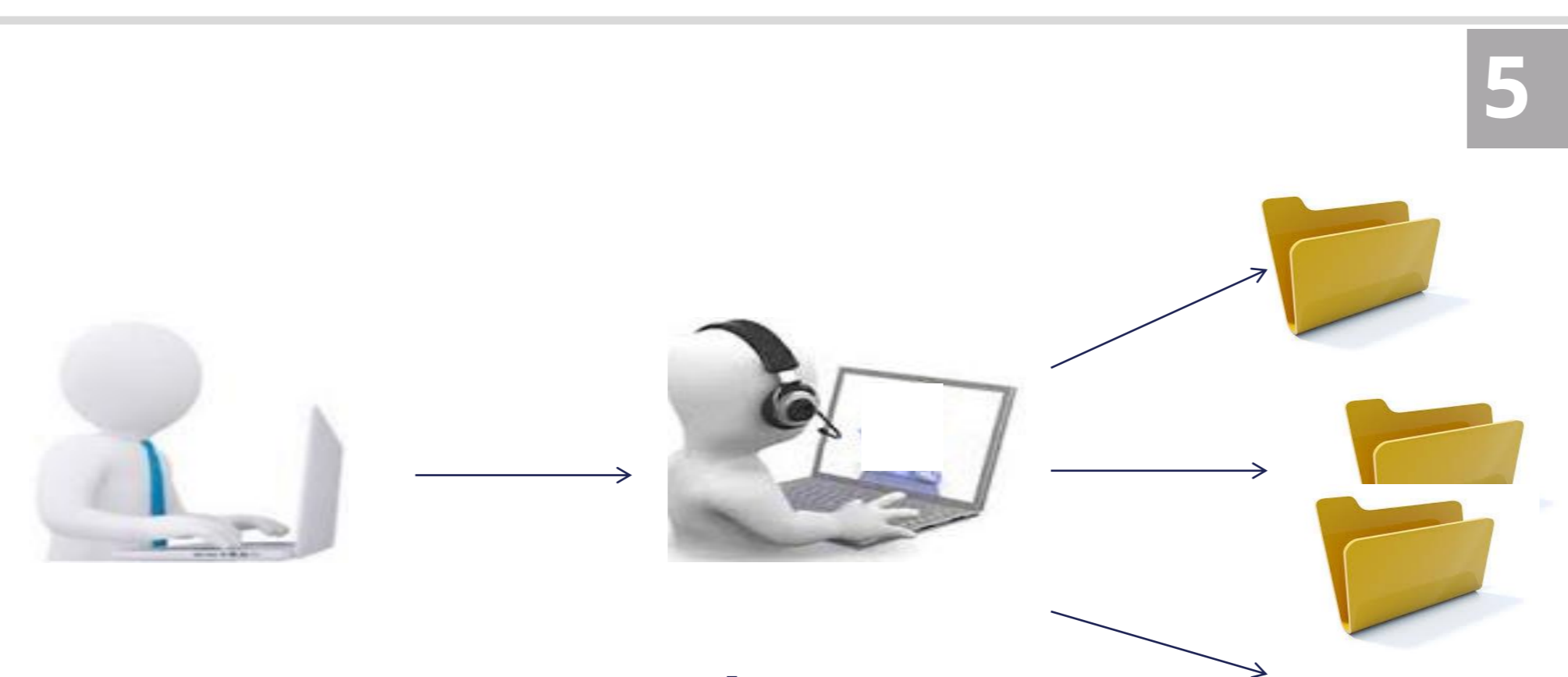
- Echanges collaboratifs technique et commerciale



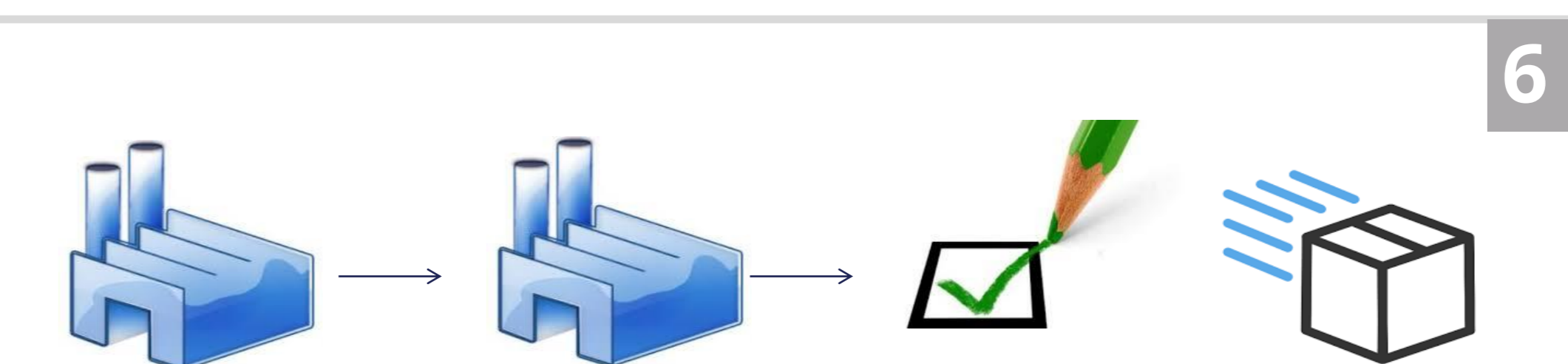
- Consultation des Sous Traitants



- Remise d'une offre



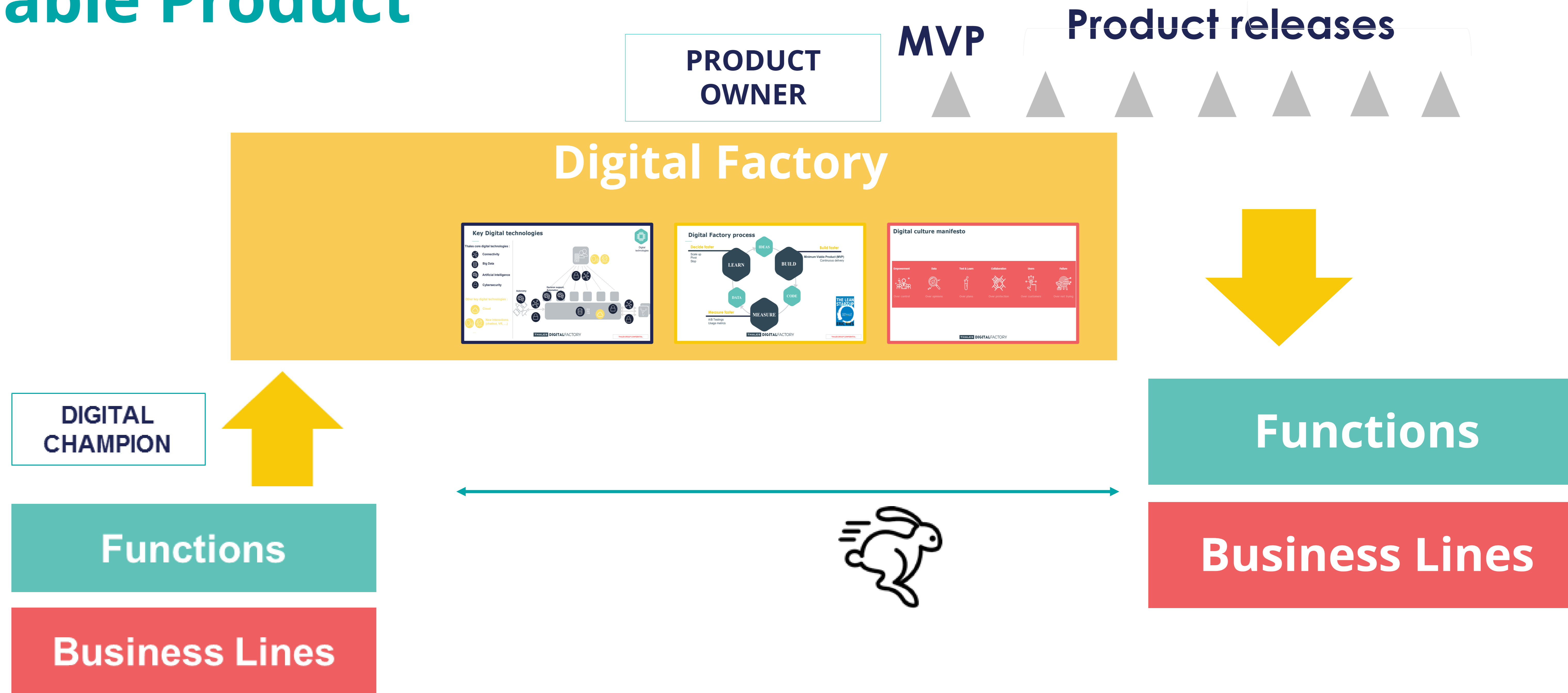
- Commande
- Ordre de Fabrication



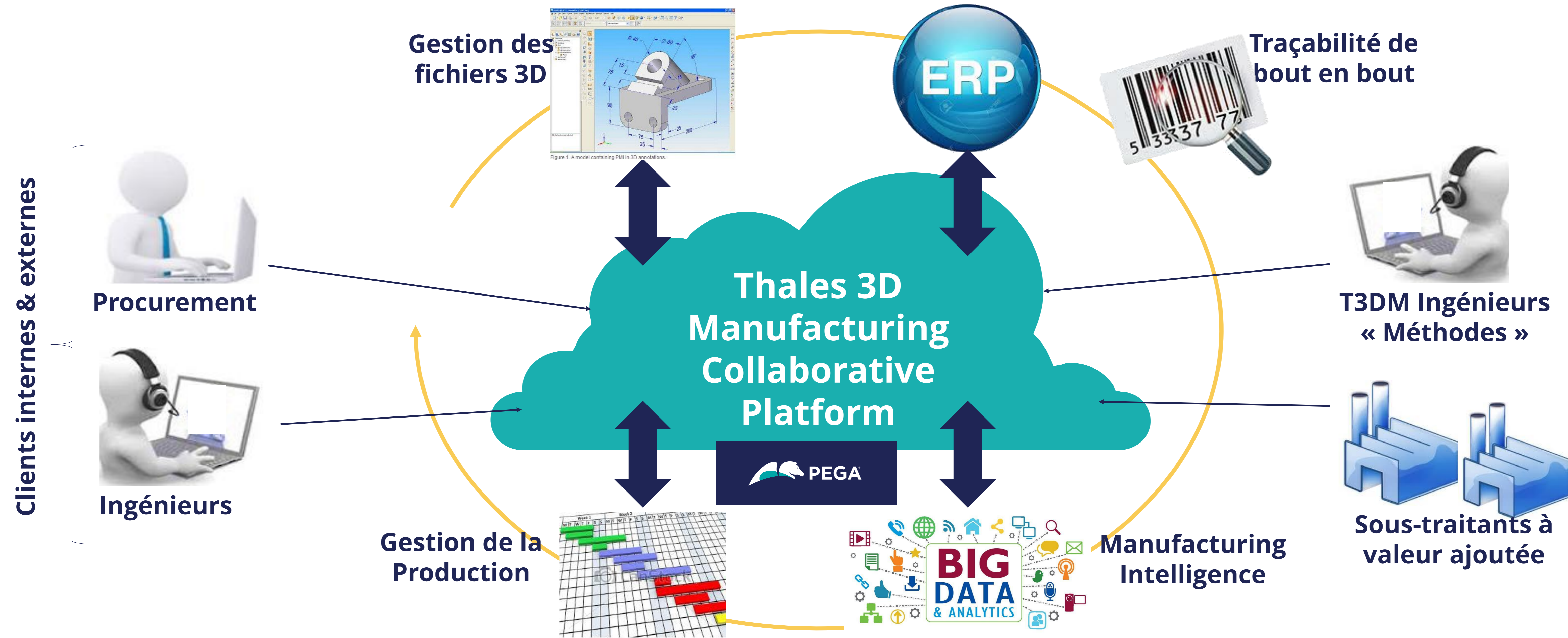
- Parachèvement
- Traçabilité & Contrôle Expédition

Digital Factory positioning (MVP)

Minimum Viable Product



Plateforme collaborative pour connecter L'usine T3DM ↔ ses clients ↔ ses sous-traitants



Conclusion

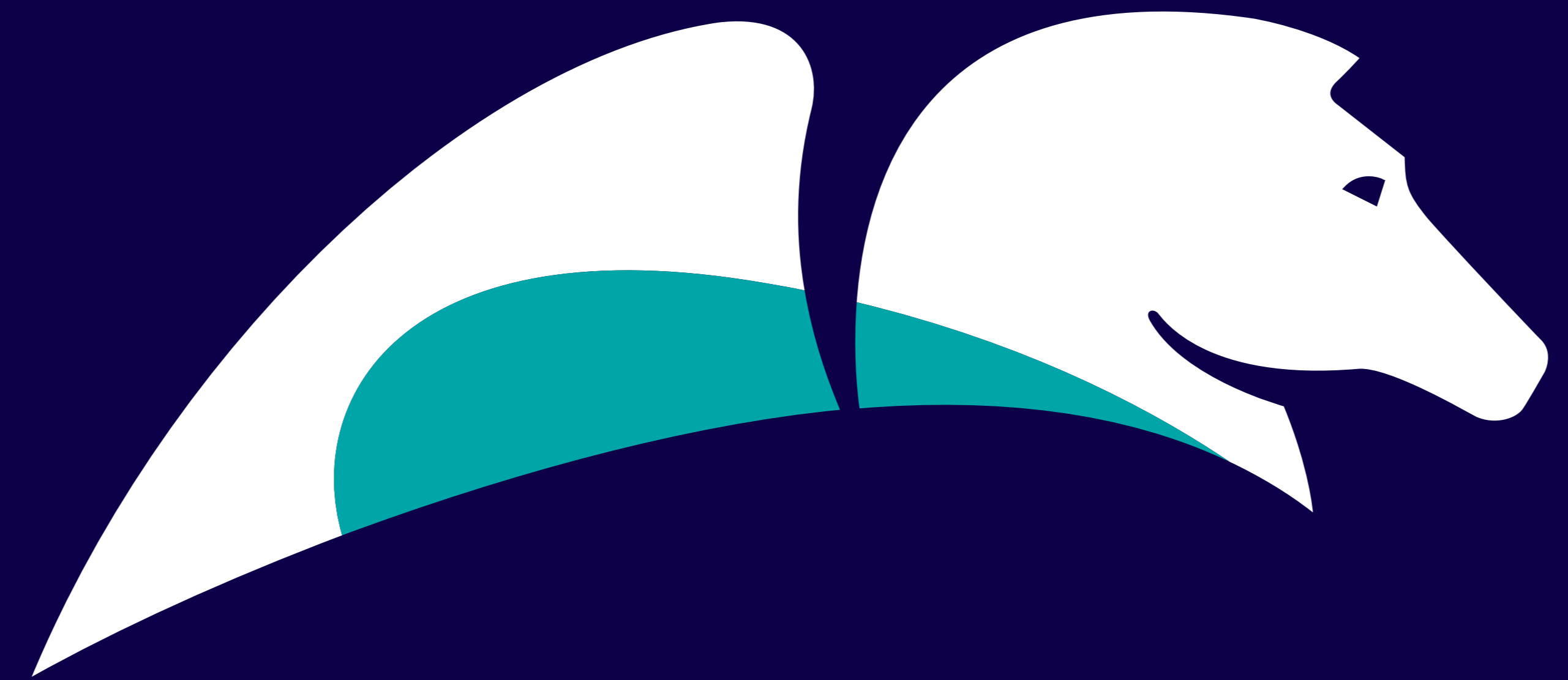
- Demain:
 - Enrichir la plateforme de nouvelles fonctionnalités
 - Connecter les systèmes connexes
 - Intégrer les partenaires industriels

Solution Pega

➔ **Accélérateur de la disponibilité de la plateforme Thales 3D Maroc**

Merci de votre attention... Des questions ?





PEGA[®]

Build for Change[®]