

Conduite de projets

Simulation Projet : Production d'alarmes

Antoine Craske

Tarik Djebien

M1 MIAGE FA 2011-2012

Scope

- Alarme
 - Anti intrusion
 - Sans-fil
 - Incorporant détecteur fumée
 - Facilement installable par les acheteurs
- Cible
 - Particuliers et professionnels dans pays avec réglementations. Premier pays : France
- Business plan
 - Modèle de base à prix attractif avec options permettant d'augmenter la marge
 - Obtention certification sécurité pour confiance et augmentation prix psychologique

Destinataire : DG

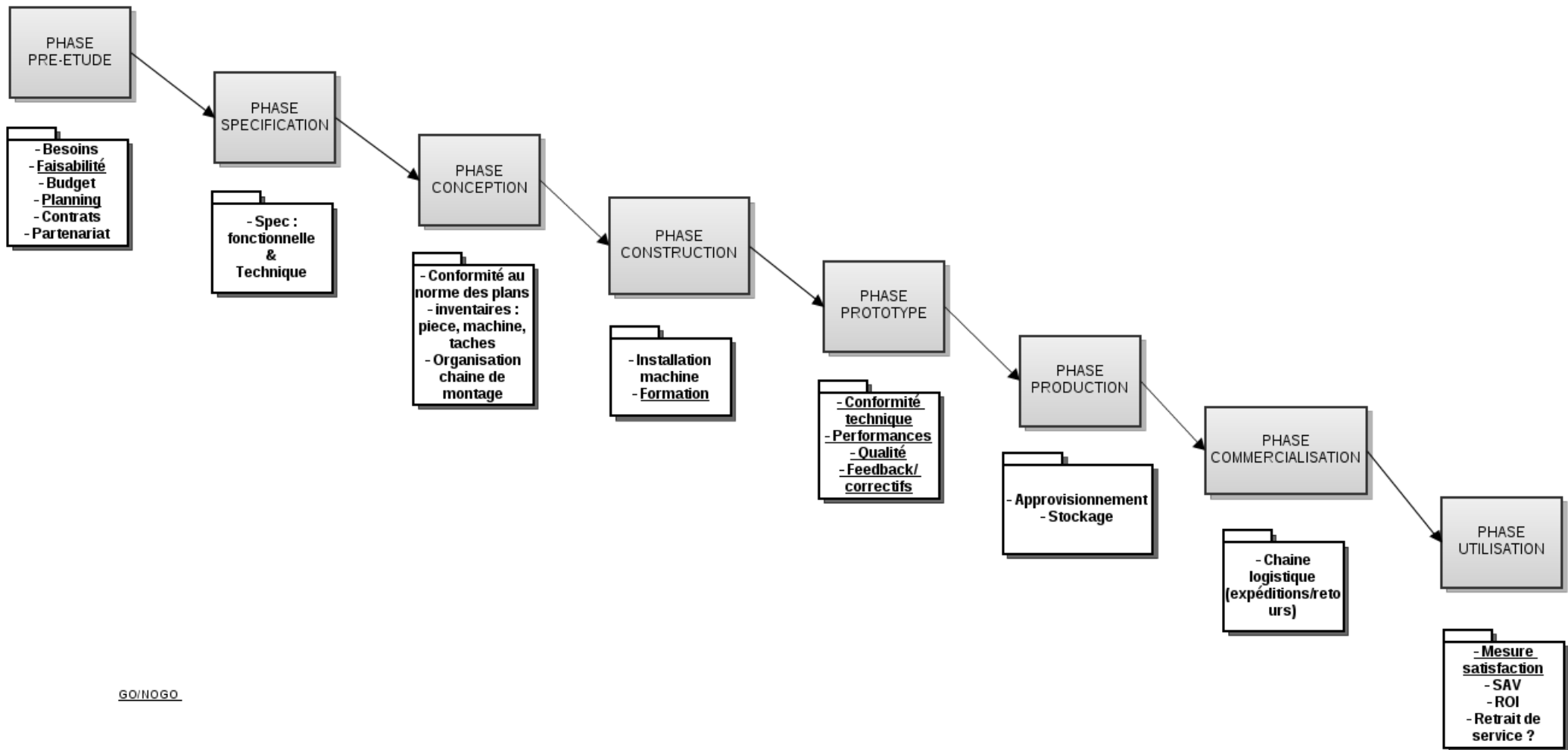
Objectif : Démontrer sa capacité à appréhender le projet dans son ensemble en quelques minutes à la DG

<u>Analyse</u>	<u>Spécifications</u>	<u>Conception</u>	<u>Prototype</u>	<u>Test</u>	<u>Production</u>	<u>Commercialisation</u>
Périmètre: Pour qui ? Niche ? Innovation ? <u>Rentabilité</u> Risques Faisabilité Concurrents Réglementation Externalisation Partenariats Planning, Budget Livrables Organigramme	Quoi ? Plan Pièces Tâches Appro Version	Comment ? Outils Machines Volumétrie Coûts	GO/NOGO Tests Contrôles	Perfs Norme Qualité	Suivi qualité Stockage	<u>ROI</u> Satisfaction Marketing Retour SAV Retrait de service ?

Mesures : coûts, planning
Veille concurrentielle

Destinataire : Responsable et équipe projet

Objectif : Présentation du cycle de vie du projet identifiant les états stables et comment les livrables permettent de passer d'un état à un autre



Destinataire : DG, équipe projet

Objectif : Présentation du réseau d'acteurs avec contrats et obligations liant les parties durant les deux étapes majeures : projet et utilisation

