

PRENDRE POSITION

Timing x Criticité ?
Métrique claire

prendre position

Soutenance de thèse présentée par Mathieu Laffond

LE CO-DESIGN DANS LE DÉVELOPPEMENT DURABLE : design thinking et design du projet dans l'écosystème des startups.

Pour un métissage entre la sémiotique et le design de projet

SOUTENANCE

Thèse dirigée par Michela Deni & Alessandro Zinna

Cadre / Contexte
Hypothèse

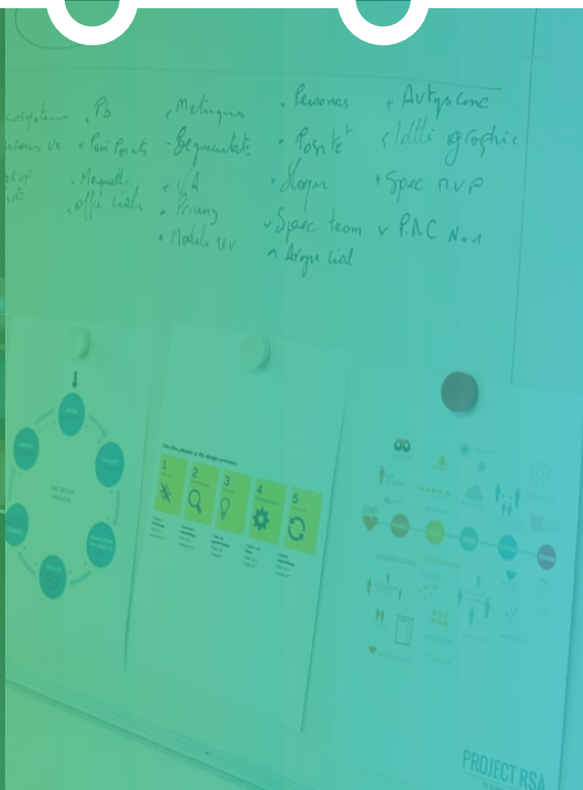
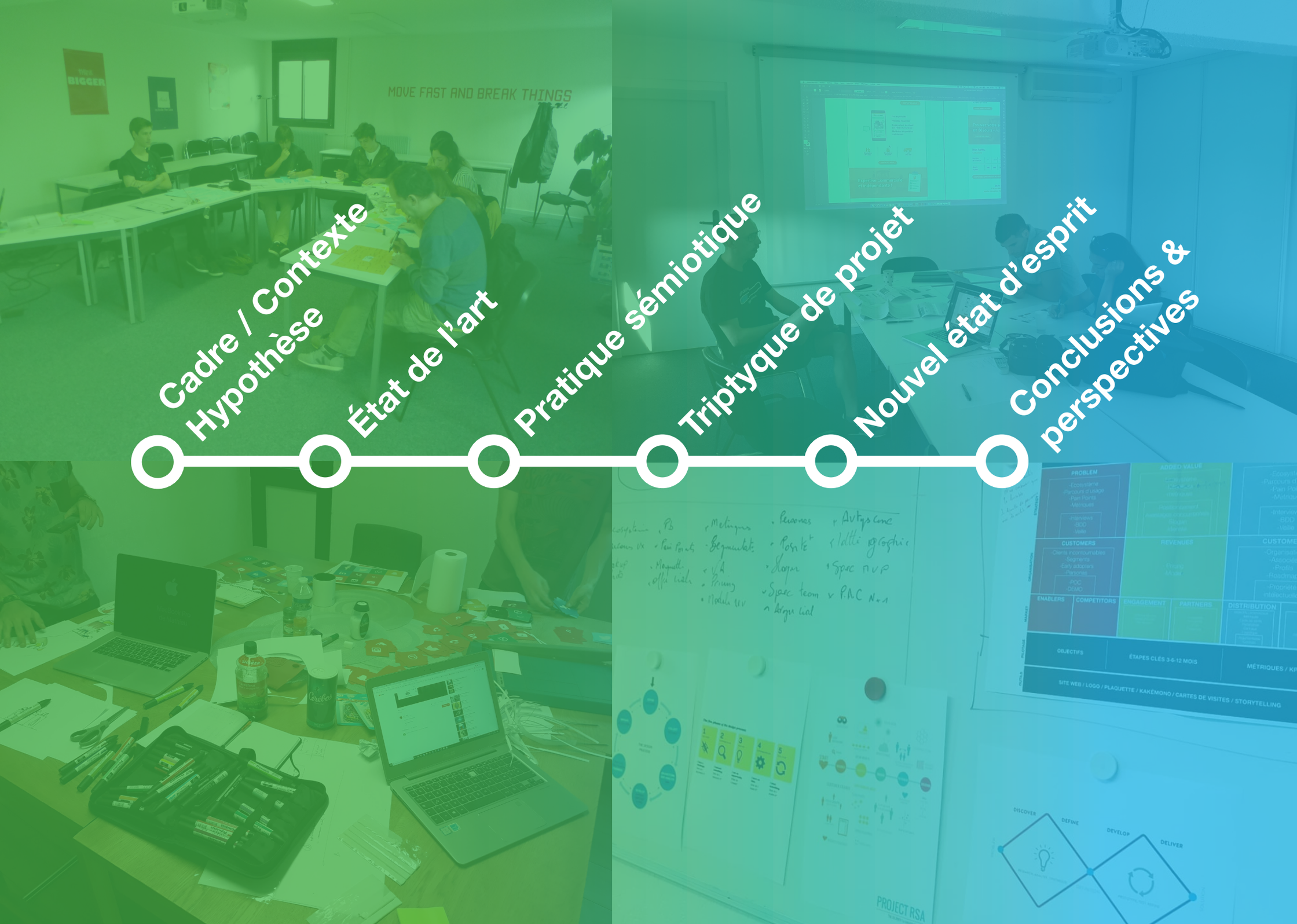
État de l'art

Pratique sémiotique

Triptyque de projet

Nouvel état d'esprit

Conclusions & perspectives



Introduction

Le cadre de la recherche



Pour l'entreprise



ηubbō
L'INCUBATEUR



**SE DIFFÉRENCIER
DANS L'ACCOMPAGNEMENT**

**INTÉGRER
L'OUTIL SÉMIOTIQUE**

**DÉVELOPPER
L'APPROCHE CO-DESIGN DURABLE**

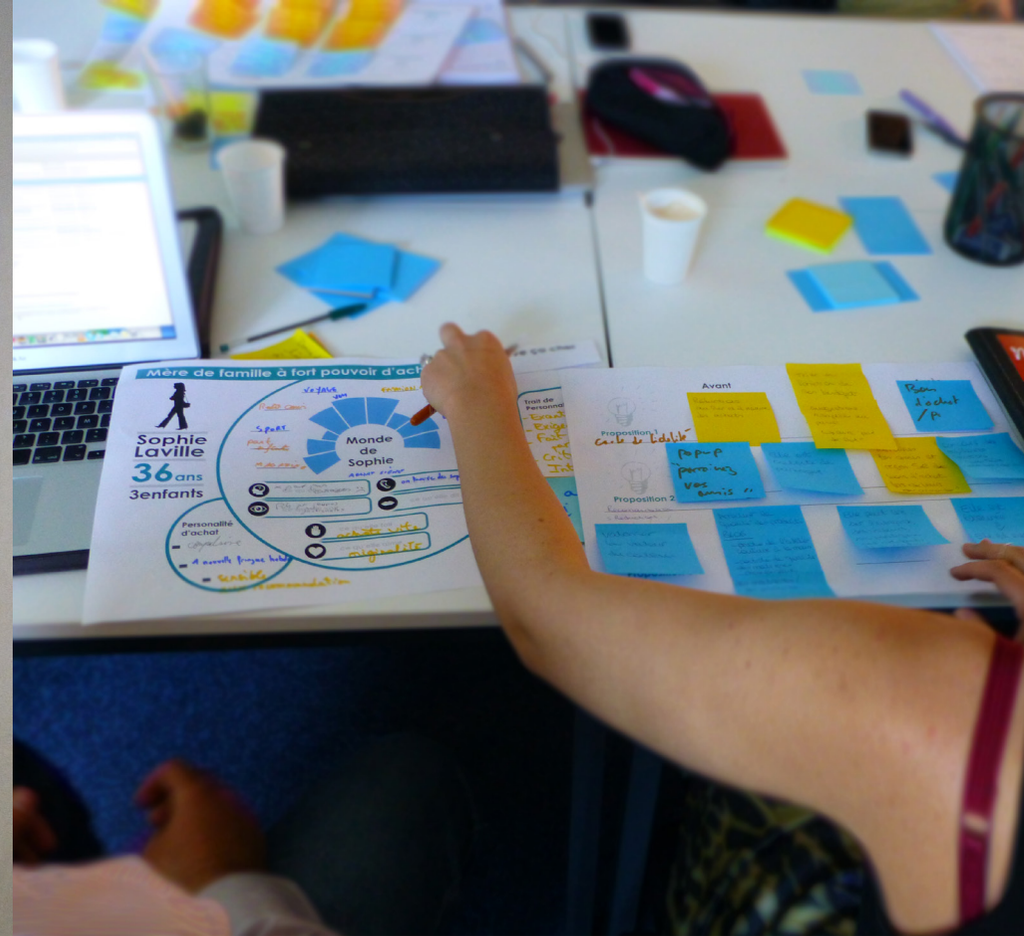
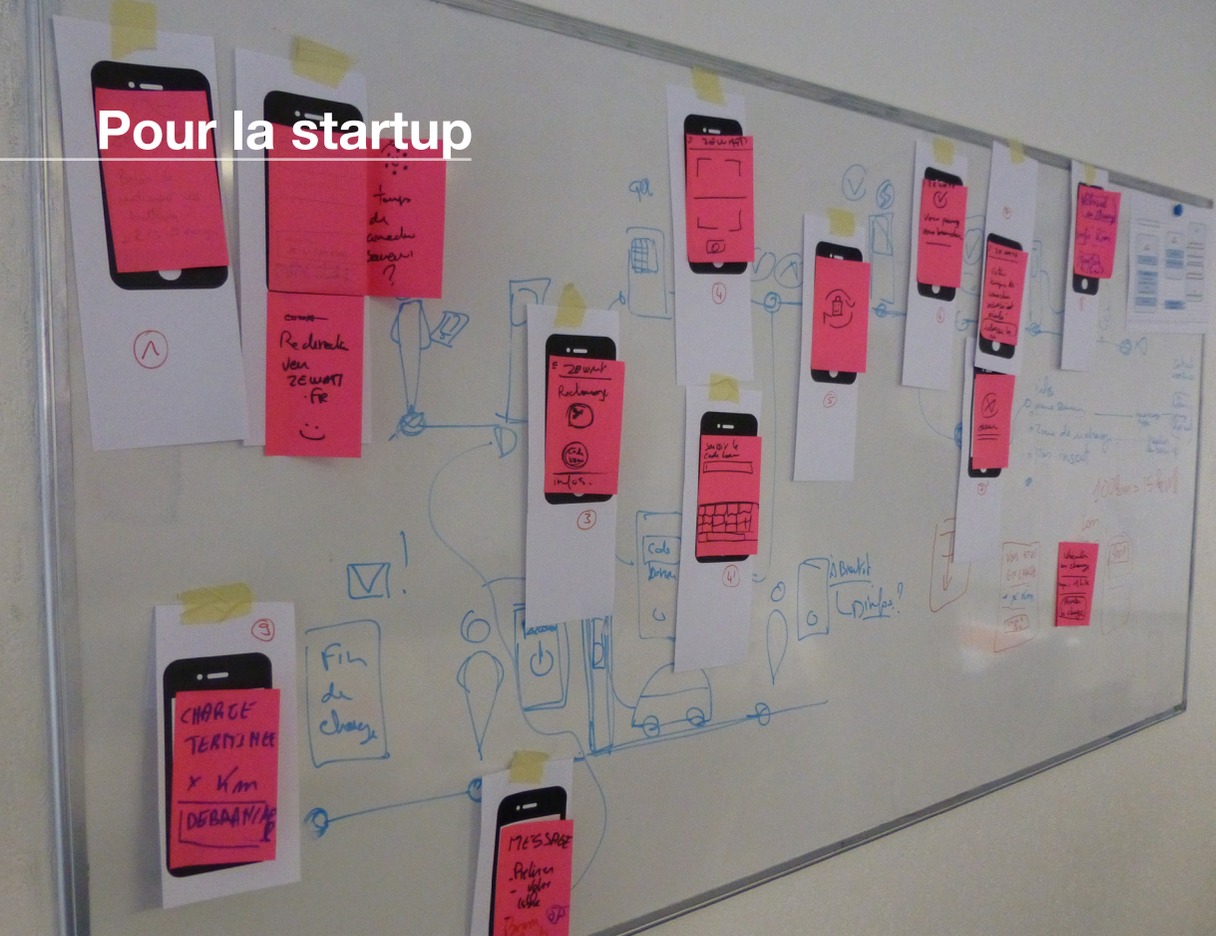


**ACQUÉRIR UNE APPROCHE PROJET
PAR LA SÉMIOLOGIE**

**THÉORISER
CETTE PRATIQUE**

**TRANSMETTRE
UN ÉTAT D'ESPRIT**

Pour la startup



**ACQUÉRIR
UNE NOUVELLE APPROCHE PROJET**

**PROTOTYPER
SES IDÉES**

**INTÉGRER L'USAGER
DANS LE PROJET**

La matière

60
Startups
sur 4 ans



Domaines d'interventions

Biotech
Santé



Chimie
Matériaux



NORIMAT
Fabrication de matériaux hautes performances par frittage Spark Plasma Sintering

Profitez d'un procédé rapide et robuste pour mettre en forme vos poudres céramiques et métalliques.

- Rapidité de fabrication
- Hautes performances
- Near net shape

PROCÉDÉ NORIMAT

- Conseil
- Frittage SPS
- Produit
- Finition

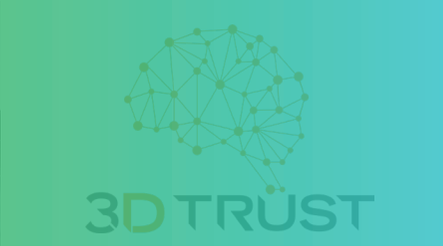


www.norimat.com
Contact: R. Epierre
r.epierre@norimat.com | 06 70 95 74 00

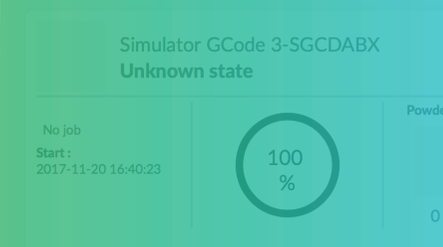
Logiciels
Web



Électronique
Télécom



3dTrust | Airbus | Components



Greentech



Domaines d'interventions

Biotech
Santé

Chimie
Matériaux

Logiciels
Web

Électronique
Télécom

Greentech



NORIMAT

Fabrication de matériaux hautes performances par frittage Spark Plasma Sintering

Profitez d'un procédé rapide et robuste pour mettre en forme vos poudres céramiques et métalliques.

- Rapidité de fabrication**
- Hautes performances**
- Near net shape**

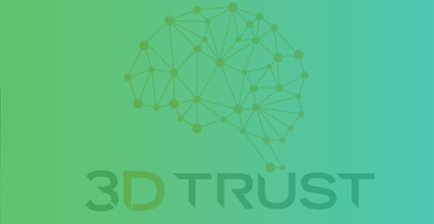
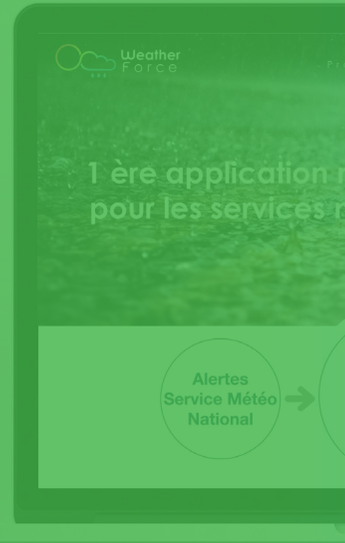
PROCÉDÉ NORIMAT

- Conseil**: Poudres & matériaux commerciaux
- Frittage SPS**: Modélisation & conception de moules sur mesure
- Produit**: Mise en forme de poudre Assemblage multi-matériaux
- Finition**: Pièces de formes complexes Pils d'étape d'usinage
- Polissage**: Polissage Tribofinition
- Contrôle qualité**: Contrôle qualité



Biomédical **Luxe** **Défense**

www.norimat.com
Contact: R. Epherre
r.epherre@norimat.com | 33 76 95 74 68



3dTrust | Airbus | Components

3D Systems ProX DMP 300 28888 production Tray_1



Simulator GCode 3-SGCDABX Unknown state



3D Systems ProX DMP 300 45798809 production



Ocean Data Management System

- Mise en place du système d'observation
- Acquisition et traitement des données
- Calcul d'indicateurs



Domaines d'interventions

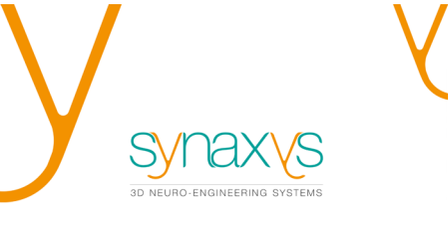
Biotech
Santé

Chimie
Matériaux

Logiciels
Web

Électronique
Télécom

Greentech



NORIMAT
Fabrication de matériaux hautes performances par frittage Spark Plasma Sintering

Profitez d'un procédé rapide et robuste pour mettre en forme vos poudres céramiques et métalliques.

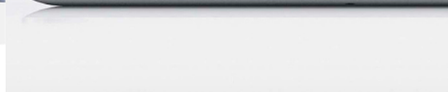
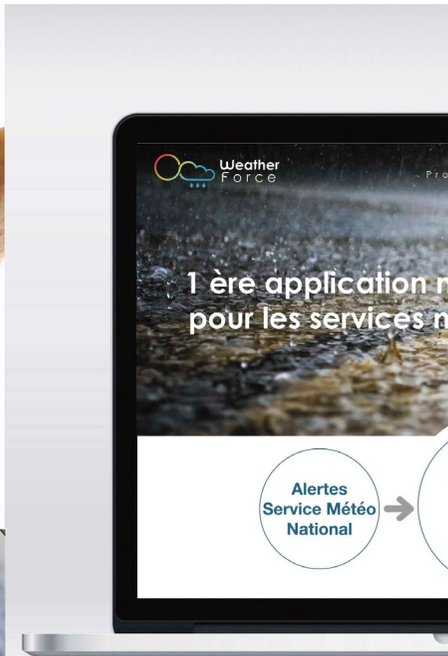
- Rapidité de fabrication
- Hautes performances
- Near net shape

PROCÉDÉ NORIMAT

- Conseil: Poudres & matériaux commerciaux
- Frittage SPS: Modélisation & conception de moules sur mesure
- Produit: Mise en forme de poudre Assemblage multimatériaux
- Finition: Pièces de formes complexes Pils d'étape d'usinage
- Polissage: Tribofinition
- Contrôle qualité: Contrôle qualité



Biomédical **Luxe** **Défense**
www.norimat.com
Contact: R. Epherre
epherre@norimat.com | 33 76 95 74 68



3D TRUST

3dTrust | Airbus | Components

3D Systems ProX DMP 300 28888
production Tray_1

File: Tray_1
Start: 2017-10-24 11:10:32

35 %

Powder: 40

Simulator GCode 3-SGCDABX
Unknown state

No Job
Start: 2017-11-20 16:40:23

100 %

Powder: 0

3D Systems ProX DMP 300 45798809
production

No Job
Start: 2017-11-21 16:48:39

58 %

Powder: 50



WAVES'NSEE

Ocean Data Management System

Mise en place du système d'observation

Acquisition et traitement des données

Calcul d'indicateurs



Domaines d'interventions

Biotech
Santé

Chimie
Matériaux

Logiciels
Web

Électronique
Télécom

Greentech



NORIMAT
Fabrication de matériaux hautes performances par frittage Spark Plasma Sintering

Profitez d'un procédé rapide et robuste pour mettre en forme vos poudres céramiques et métalliques.

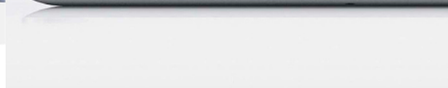
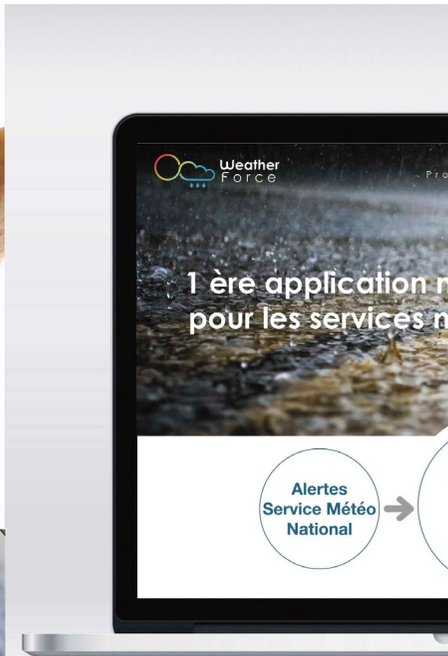
- Rapidité de fabrication
- Hautes performances
- Near net shape

PROCÉDÉ NORIMAT

- Conseil: Poudres & matériaux commerciaux
- Frittage SPS: Modélisation & conception de moules sur mesure
- Produit: Mise en forme de poudre Assemblage multimatériaux
- Finition: Pièces de formes complexes Pils d'étape d'usinage
- Polissage: Tribofinition
- Contrôle qualité: Contrôle qualité



Biomédical **Luxe** **Défense**
www.norimat.com
Contact: R. Epherre
epherre@norimat.com | 33 76 76 95 74 68



Pilotez vos relations fournisseurs efficacement
avec un outil de gestion unique et centralisé

- Supportez les multiples exsist: Assurez à tout moment l'existence de vos fournisseurs. Soyez réactifs et adaptables sur un seul outil. Prenez en référence l'ensemble de vos achats.
- Simplifiez vos échanges: Centralisez toutes les données de vos achats. Échangez avec vos fournisseurs dans un seul espace. Collaborer avec vos équipes locales.
- Multituez les étapes fournisseurs: Centralisez les approvisionnements. Sécurisez vos approvisionnements. Protégez vos ventes à long terme.



3dTrust | Airbus | Components

3D Systems ProX DMP 300 28888
production Tray_1

File: Tray_1
Start: 2017-10-24 11:10:32

35 %

Powder: 40

Simulator GCode 3-SGCDABX
Unknown state

No job
Start: 2017-11-20 16:40:23

100 %

Powder: 0

3D Systems ProX DMP 300 45798809
production

No job
Start: 2017-11-21 16:48:39

58 %

Powder: 50



WAVES'NSEE
Ocean Data Management System

- Mise en place du système d'observation
- Acquisition et traitement des données
- Calcul d'indicateurs



Domaines d'interventions

Biotech
Santé

Chimie
Matériaux

Logiciels
Web

Électronique
Télécom

Greentech



Profitez d'un procédé rapide et robuste pour mettre en forme vos poudres céramiques et métalliques.

- Rapidité de fabrication
- Hautes performances
- Near net shape

PROCÉDÉ NORIMAT

- Conseil
- Frittage SPS
- Produit
- Finition

Poudres & matériaux commerciaux / Modélisation & conception de moules sur mesure / Mise en forme de poudre / Assemblage multi-matériaux / Pièces de formes complexes / Pigs d'étape d'usinage / Polissage / Tribofinition / Contrôle qualité

Biomédical | Luxe | Défense

www.norimat.com
Contact: R. Epherre
r.epherre@norimat.com | 33 70 95 74 00



Pilotez vos relations fournisseurs efficacement avec un outil de gestion unique et centralisé

- Supporte les multiples devis
- Simplifie vos échanges
- Multitier et étapes fournisseurs



3dTrust | Airbus | Components

3D Systems ProX DMP 300 28888
production Tray_1

File: Tray_1
Start: 2017-10-24 11:10:32

35 %

Simulator GCode 3-SGCDABX
Unknown state

No job
Start: 2017-11-20 16:40:23

100 %

3D Systems ProX DMP 300 45798809
production

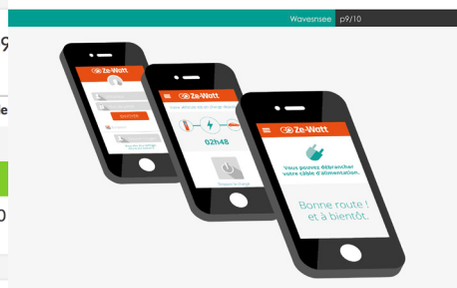
No job
Start: 2017-11-21 16:48:39

58 %



WAVES'NSEE
Ocean Data Management System

- Mise en place du système d'observation
- Acquisition et traitement des données
- Calcul d'indicateurs





90% d'échec

Le contexte

Vie moyenne des
startups en France

2,4 ans*

*European Startup Monitor 2016
Commission Européenne

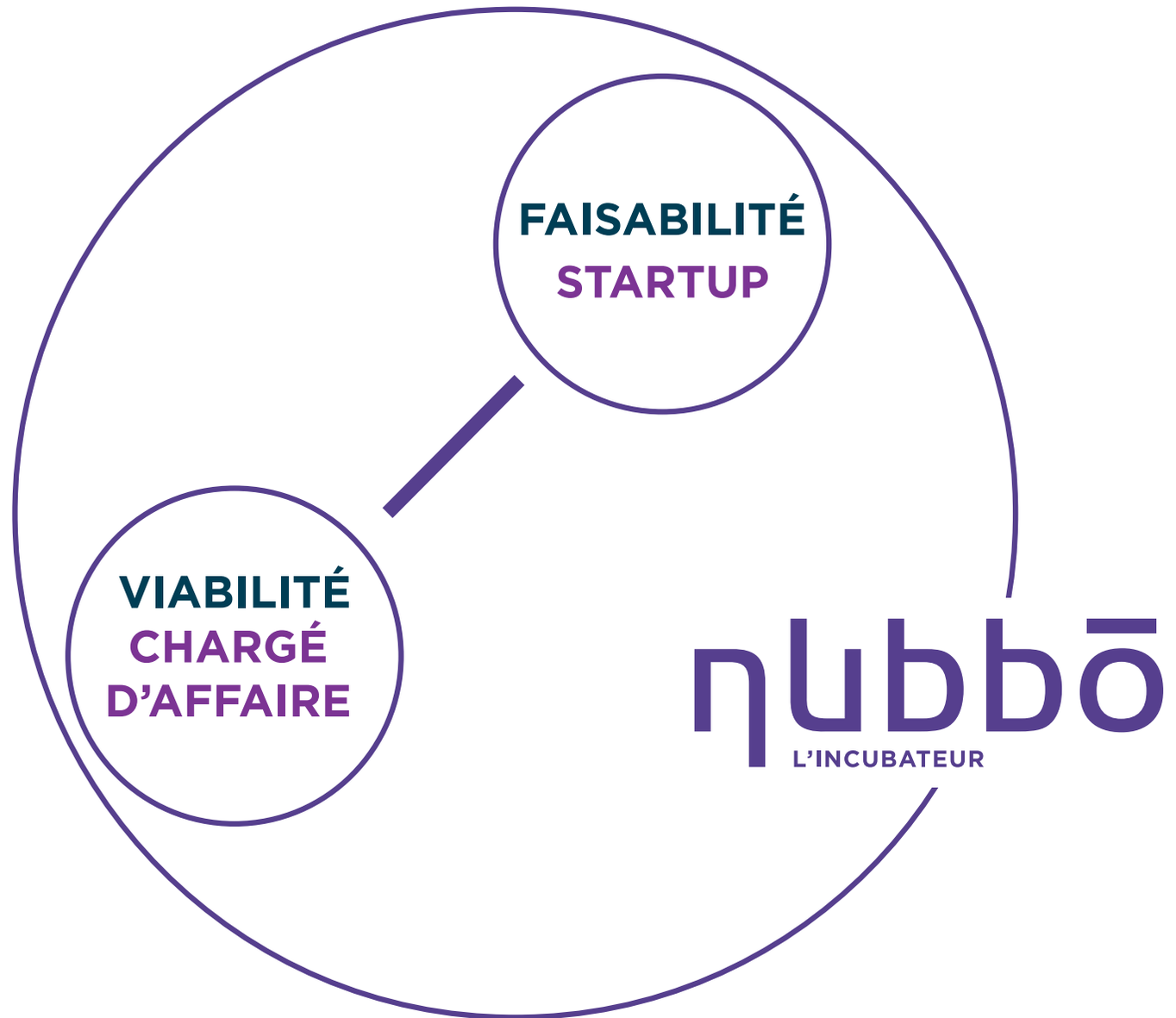


LE CO-DESIGN DANS LE DÉVELOPPEMENT DURABLE : design thinking et design du projet dans l'écosystème des startups

**Dans quelle mesure le co-design et l'outil sémiotique
intégrés au processus d'accompagnement à l'innovation pour les startups
favorisent-ils le développement durable (longévité) de celles-ci
et de leurs projets sur le marché ?**

État de l'art

**Solution partielle,
mais rationnelle,
basée sur la faisabilité
et la viabilité du projet.**



État de l'art : Tableau des processus utilisés dans l'accompagnement des startups.

Design thinking	Double Diamond	Lean Startup	UX Design	Design Sprint	Scrum	Lean Ux
Empathie	Explorer	Construction du MVP	Planification	Cartographie	Product Backlog	Hypothèse
Définition	Définir	Mesures	Exploration	Exploration	Sprint Backlog	PMV
Idéation	Développer	Apprentissage	Idéation	Idéation	Sprint & réunion quotidien	Expérimentation
Prototypage	Livrer		Génération	Génération	Incrément	Feedbacks & recherches
Test			Évaluation	Évaluation		

État de l'art : VOIR

Design thinking	Double Diamond	Lean Startup	UX Design	Design Sprint	Scrum	Lean Ux
Empathie	Explorer	Construction du MVP	Planification	Cartographie	Product Backlog	Hypothèse
Définition	Définir	Mesures	Exploration	Exploration	Sprint Backlog	PMV
Idéation	Développer	Apprentissage	Idéation	Idéation	Sprint & réunion quotidien	Expérimentation
Prototypage	Livrer		Génération	Génération	Incrément	Feedbacks & recherches
Test			Évaluation	Évaluation		

État de l'art : PERCEVOIR

Design thinking	Double Diamond	Lean Startup	UX Design	Design Sprint	Scrum	Lean Ux
Empathie	Explorer	Construction du MVP	Planification	Cartographie	Product Backlog	Hypothèse
Définition	Définir	Mesures	Exploration	Exploration	Sprint Backlog	PMV
Idéation	Développer	Apprentissage	Idéation	Idéation	Sprint & réunion quotidien	Expérimentation
Prototypage	Livrer		Génération	Génération	Incrément	Feedbacks & recherches
Test			Évaluation	Évaluation		

État de l'art : CONCEVOIR

Design thinking	Double Diamond	Lean Startup	UX Design	Design Sprint	Scrum	Lean Ux
Empathie	Explorer	Construction du MVP	Planification	Cartographie	Product Backlog	Hypothèse
Définition	Définir	Mesures	Exploration	Exploration	Sprint Backlog	PMV
Idéation	Développer	Apprentissage	Idéation	Idéation	Sprint & réunion quotidien	Expérimentation
Prototypage	Livrer		Génération	Génération	Incrément	Feedbacks & recherches
Test			Évaluation	Évaluation		

État de l'art : VOIR / PERCEVOIR / CONCEVOIR



Design thinking	Double Diamond	Lean Startup	UX Design	Design Sprint	Scrum	Lean Ux
Empathie	Explorer	Construction du MVP	Planification	Cartographie	Product Backlog	Hypothèse
Définition	Définir	Mesures	Exploration	Exploration	Sprint Backlog	PMV
Idéation	Développer	Apprentissage	Idéation	Idéation	Sprint & réunion quotidien	Expérimentation
Prototypage	Livrer		Génération	Génération	Incrément	Feedbacks & recherches
Test			Évaluation	Évaluation		



**Un flou au niveau de la modélisation
des stratégies de signification dans les projets**



VOIR

PERCEVOIR

CONCEVOIR

Parti pris

**Choisir une stratégie
pour avoir le temps
du faire-ensemble**

Réflexion hélicoïdale du projet



VOIR



PERCEVOIR

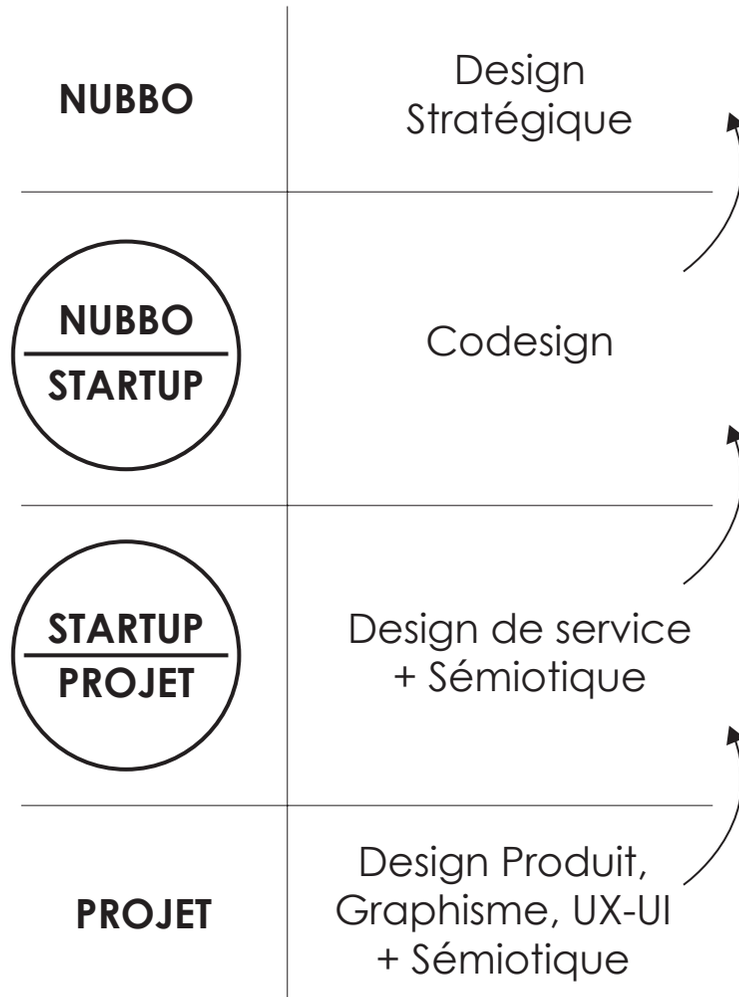


CONCEVOIR



Le faire sémiotique

Plans de la mise en pratique



**Une influence
sur une vision
heuristique de
l'accompagnement
des projets**



Exemple 1 / Mountnpass

Cette startup dans l'univers du voyage à vélo s'est donnée pour perspectives de mettre en place des offres de parcours d'expériences autour du vélo





Qui sont-ils ? Sont-ils une même "tribu" ou un ensemble de "tribus" ?

- **S'ils ont le nez dans leur guide**
- **S'ils voyagent sans détours**
- **S'ils prennent le temps de papillonner**
- **S'ils observent le paysage**
- **S'ils utilisent leur smartphone**
- **S'ils ont un parcours-type**
- **S'ils prennent des chemins de traverse**
- **S'ils préfèrent les étapes sportives**
- **S'ils sont sensibles à la communication**
- **S'ils échangent avec d'autres cyclistes ou non-cyclistes**
- **S'ils sont sur des timings précis**
- **Etc.**

Cyclotouriste



personne qui vit un type de parcours
et ne le fait pas seulement

Mettre en évidence « une invariance dans la variation »
de ces parcours-types et dégager les récurrences
et les similitudes.



Similitudes

être focalisé sur
son guide, son GPS,
son smartphone,
sa musique



similitudes
de l'absorption

observation du paysage,
discussions entre
cyclotouristes,
découverte d'un lieu



similitudes
de l'attention





Continuité vs Discontinuité



Discontinuité



Continuité



Non Continuité



Non Discontinuité



Discontinuité

L'explorateur

valorise le parcours avec
des étapes discontinues

Continuité

Le rêveur

veut se laisser porter
par la balade



CONCEVOIR

Non-Continuité

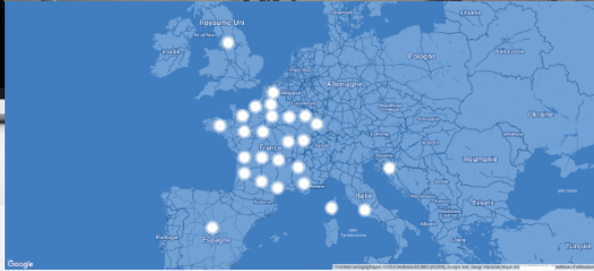
Le curieux

valorise la promenade et
ses événements

Non-Discontinuité

Le spécialiste

valorise le circuit et
sa fluidité



Les destinations à vélo
 Découvrez nos coups de cœur et laissez vous surprendre



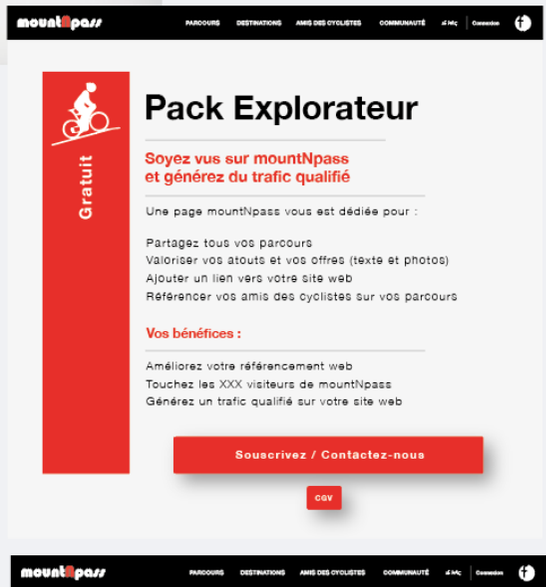
Présentez vos destinations



Toutes nos destinations

Nous
 Notre équipe
 Nos partenaires
 Espace Presse
 Ils parlent de nous
 Nous contacter
 Newsletter

Soyez Actifs
 Espace Pro
 Référencer son établissement
 Devenir amis des cyclistes
 Devenir éclairé





Gratuit

Pack Explorateur

Soyez vus sur mountNpass et générez du trafic qualifié

Une page mountNpass vous est dédiée pour :

- Partagez tous vos parcours
- Valoriser vos atouts et vos offres (texte et photos)
- Ajouter un lien vers votre site web
- Référencer vos amis des cyclistes sur vos parcours

Vos bénéfices :

- Améliorez votre référencement web
- Touchez les XXX visiteurs de mountNpass
- Générez un trafic qualifié sur votre site web

Souscrivez / Contactez-nous

CGV



A partir de 500 €/mois

Pack Spécialiste

Vos campagnes de communication pour augmenter votre taux de transformation

- Des articles publi-rédactionnel dans notre Emag mensuel (hhh vues) et/ou notre newsletter (diffusée à nnn exemplaires)
- Une campagne de posts vers notre communauté Facebook de 10.000 cyclistes fans

Une page mountNpass dédiée pour :

- Valoriser vos atouts et vos offres (texte et photos)
- Ajouter un lien vers votre site web votre page mise en avant sur la page d'accueil mountNpass.com (ccc vues mensuelles) et sur les pages Destinations ou Amis des Cyclistes (fff vues mensuelles) L'équipe de mountNpass vous recommande
- Visualiser votre trafic et des clics générés sur vos offres grâce à un tableau de bord
- Des filtres et des ajustements pour vous aidez à affiner votre ciblage (profil, période de diffusion)

Vos bénéfices :

- Améliorez votre référencement web
- Touchez et captez les XXX visiteurs de mountNpass
- Générez un trafic qualifié sur votre site web
- Touchez et captez nos 10 000 fans Facebook
- Augmentez votre trafic qualifié
- Améliorez le taux d'ouverture de vos offres
- Récupérez des coordonnées de prospects qualifiés
- Améliorez votre taux de transformation

Souscrivez / Contactez-nous

CGV



mountNpass

PARCOURS

DESTINATIONS

AMIS DES CYCLISTES

COMMUNAUTÉ

4 Mc

Coaxial



Tarifs sur devis

Pack Curieux

Vos offres pour les cyclistes clé en main pour générer des nouveaux revenus et fidéliser vos clients

Conception d'offres adaptées aux différents publics cyclistes que vous souhaitez attirer :

- Parcours, réseaux d'accueil, produits touristiques
- Structuration & packaging de vos offres

Vos bénéfices :

- Disposez d'offres attractives pour les cyclistes

mountNpass

PARCOURS

DESTINATIONS

AMIS DES CYCLISTES

COMMUNAUTÉ

4 Mc

Coaxial



Pack Rêveur

Vos offres pour les cyclistes clé en main pour



Exemple 2 / Expemat

le projet a pour but de trouver ou de vendre
du matériel agricole d'occasion au lieu de le voir
oublier dans un champ

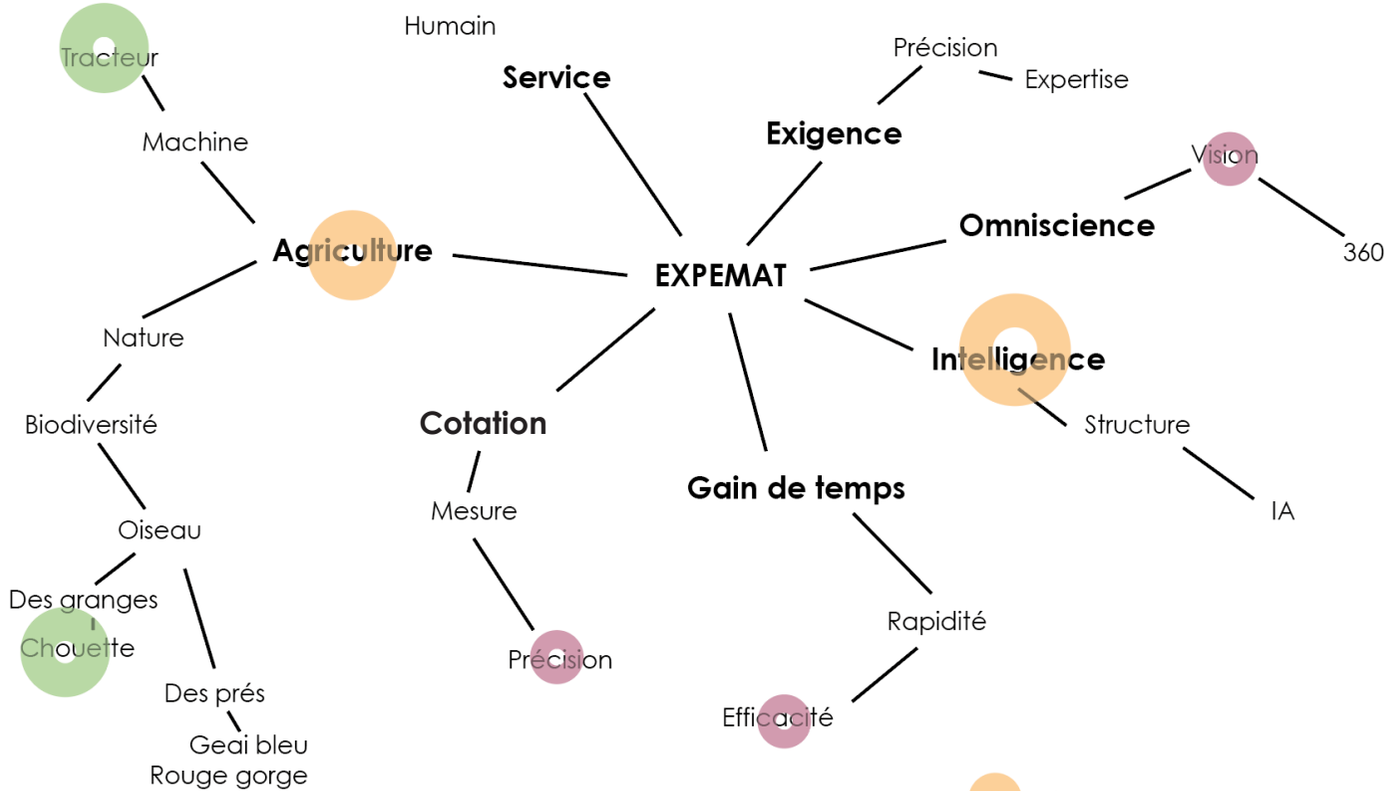




**MOYENNE D'UTILISATION
30 JOURS PAR AN***

***en fonction de la puissance du tracteur
et de la région / source Expemat 2017**

Isotopies de l'univers du projet



- Éléments principaux
- Symbole
- Éléments secondaires



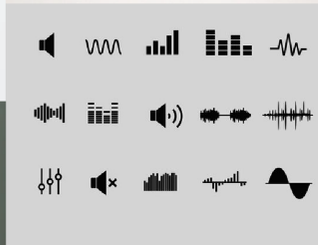
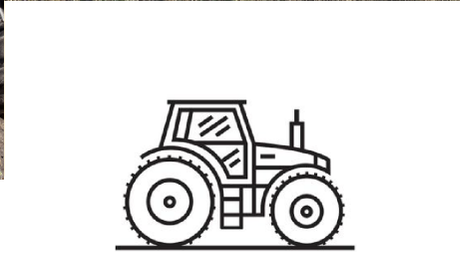
Vision
Intelligence
Précision

+



Agriculture
Matériel
Culture

= EXPEMAT



Univers de marque

Dimension Sensorielle

l'expression, le signifiant



Créations

Services, logo, flyers, site internet,...



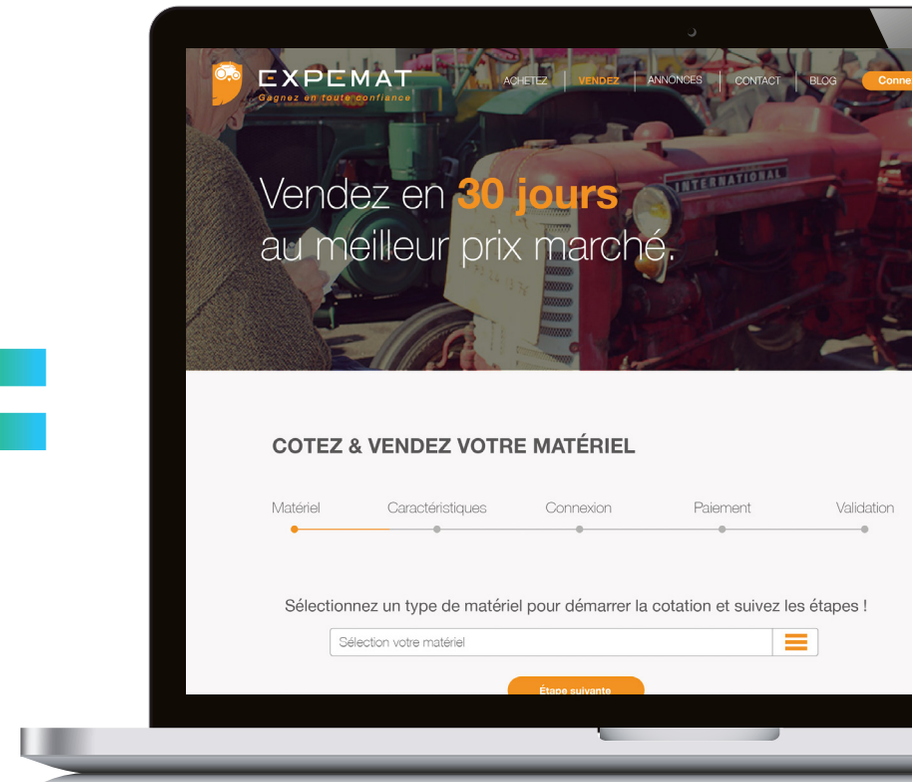
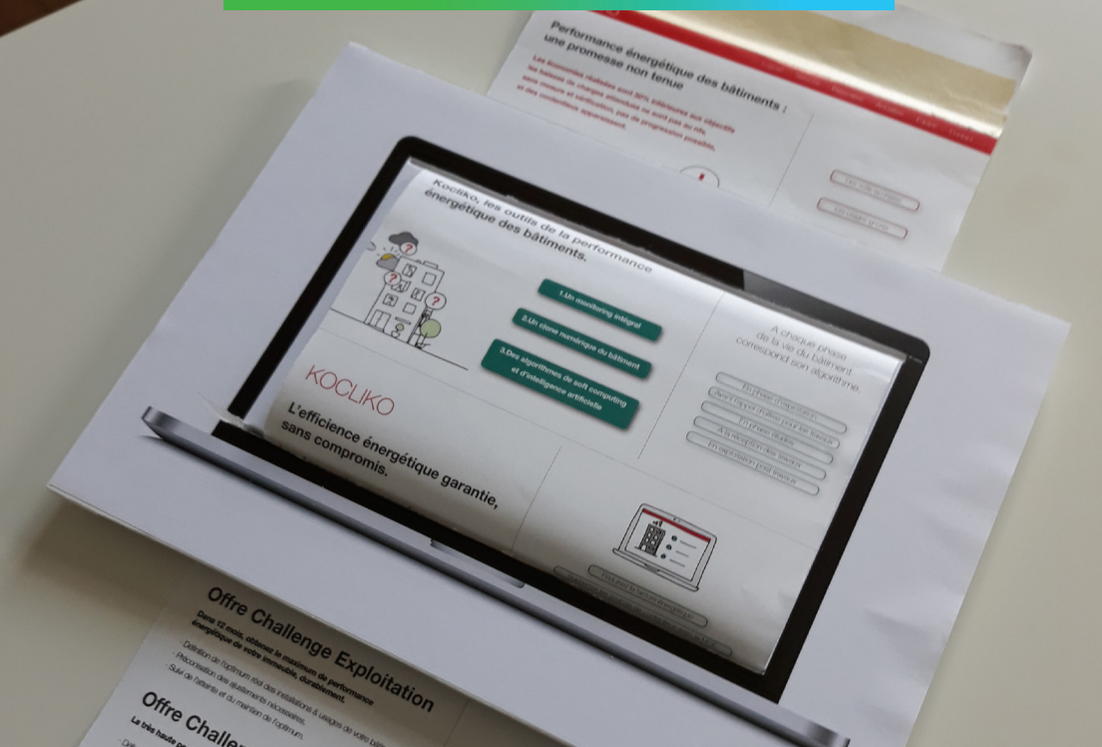
Dimension Intelligible

le contenu, le signifié





PROTOTYPAGE & SÉMIO-PRATIQUE



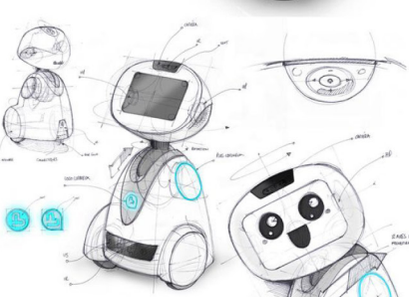
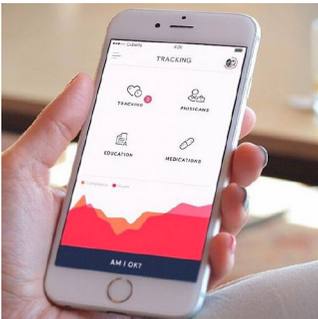
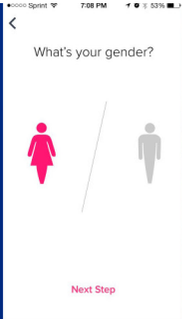
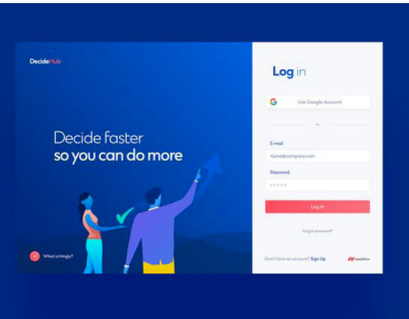


Exemple 3 / M.A.X. by bot design

Startup qui travaille sur la gestion et l'optimisation des données d'informations sur les patients lors des premières consultations

Max de BOTdesign

La Pré-consultation numérique
pour retrouver le Temps Médical **Maximal**



BOT Design





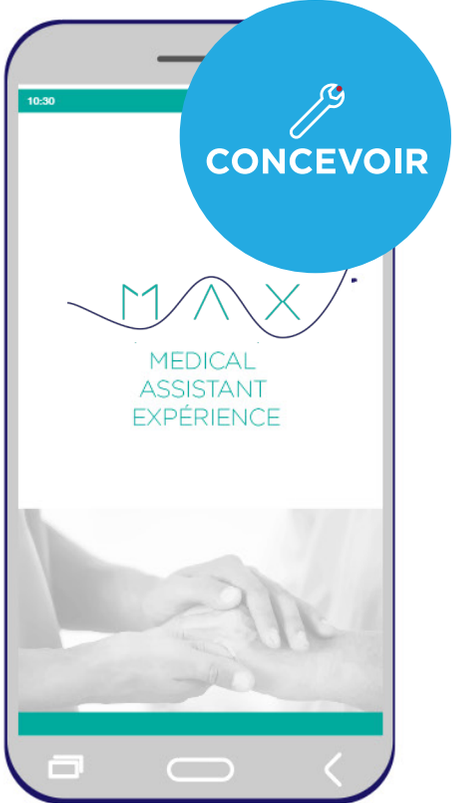
**Identification
des isotopies
du projet**

=

**Corpus de projet
pertinent**

- ▶ **Medical**
- ▶ **Assistant**
- ▶ **Experience**

Stratégie de personnalisation



Voir
Percevoir
Concevoir



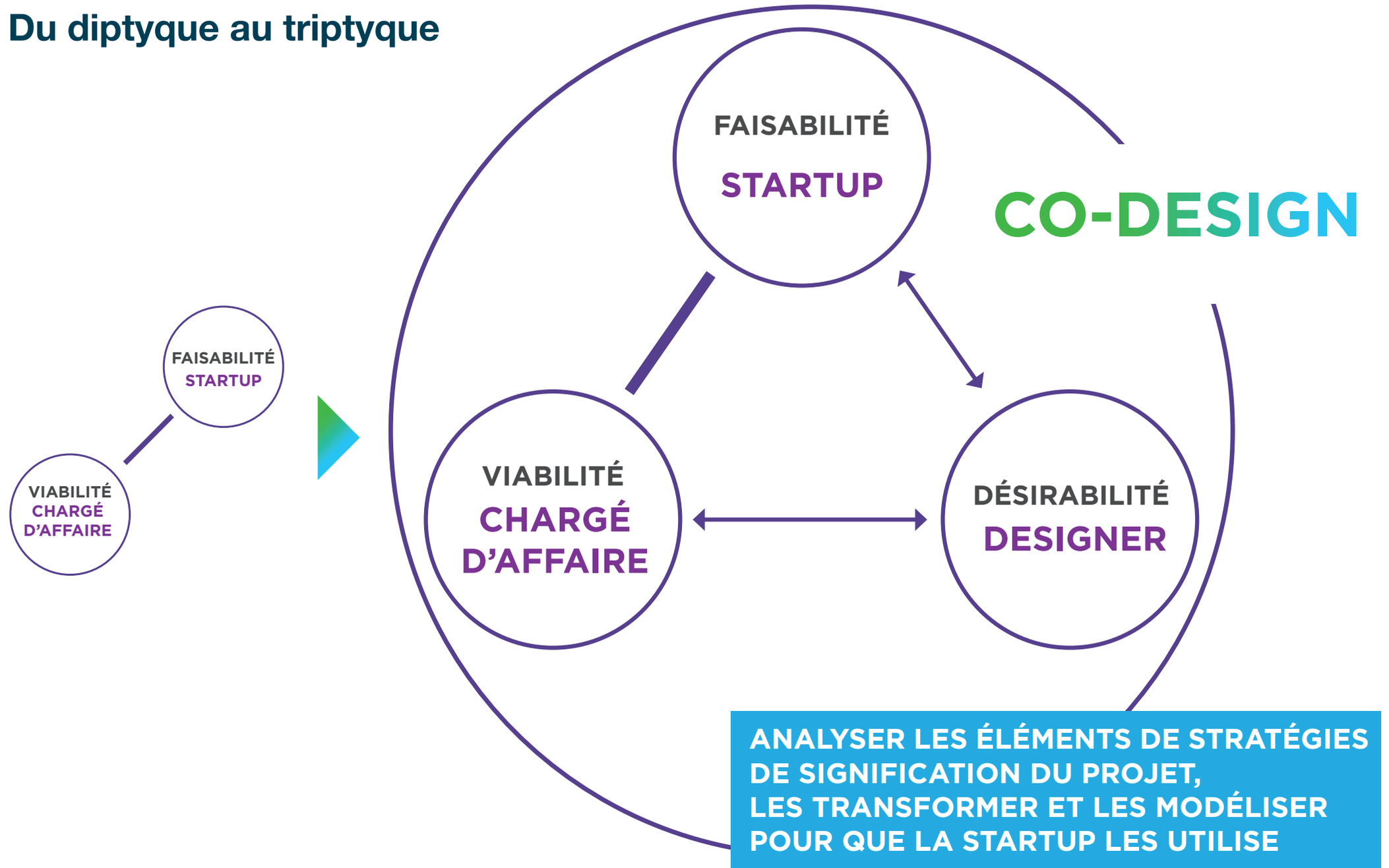
Filtre
sémiotique



Lisibilité



Du diptyque au triptyque



Entre le faire de la sémiotique et celui du design de service

 **Cadre de référence** (partie 1)

Date :

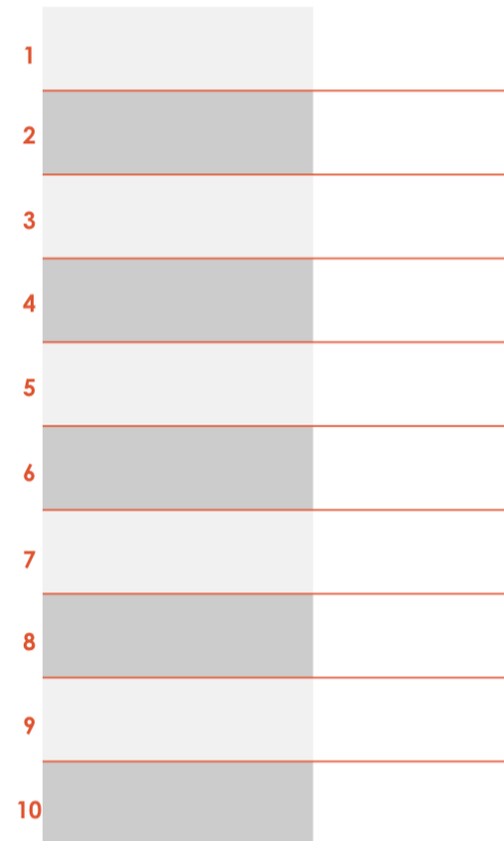
Projet :

VALEURS

Réalisation	Fun	Intégrité	Raison
Aventure	Liberté	Intimité	Respect
Beauté	Croissance	Justice	Risque
Charité	Bonheur	Bienveillance	Sécurité
Communauté	Santé	Connaissance	Discipline
Créativité	Honnêteté	Leadership	Estime de soi
Dignité	Humilité	Paix	Spiritualité
Famille	Indépendance	Pouvoir	Force
Amitié	Individualité	Fierté	Soutien
Lâcher prise	Confiance	Vérité	Sagesse
Autre...

(Si des valeurs primordiales pour vous ne se trouvent pas dans la liste ci-dessous, complétez là)

Mes 10 valeurs



Mes 3 valeurs



Développement d'outils en design du projet

17/ LE CHANGEMENT DE DIMENSION

Lever les difficultés liées aux usages ou à l'organisation d'un service en modifiant le processus de base.

Utiliser une intégration multicouches de services au lieu d'un assemblage monocouche.

Utiliser un usage inverse du service.

Utiliser des usagers extrêmes pour développer le service en même temps que les usager cibles.

40 PRINCIPES D'INNOVATION EN DESIGN DE SERVICE

18/ L'EXPERIENCE MAXIMALE

Pousser l'expérience du service dans ses retranchements.

Si l'expérience max existe, accroître sa fréquence, aussi loin que le parcours critique d'usage.

Utiliser la fréquence d'usage extrême du service.



19/ L'USAGE PÉRIODIQUE

Remplacer un usage continu par un usage périodique.

Si l'usage est déjà périodique, modifier sa fréquence.

Utiliser des pauses entre les usages pour des expériences supplémentaires.

40 PRINCIPES D'INNOVATION EN DESIGN DE SERVICE

20/ LA CONTINUITÉ D'UN USAGE UTILE

Effectuer un usage en continu (toutes les parties d'un service doivent fonctionner constamment à plein régime).

Enlever les usages morts et les usages intermédiaires.



21/ L'ACCÉLÉRATION

Réaliser le processus du service ou certaines de ses étapes (par exemple, nuisibles ou dangereuses) à haute cadence.

40 PRINCIPES D'INNOVATION EN DESIGN DE SERVICE

22/ LA TRANSFORMATION D'UN MOINS EN PLUS

Utiliser des éléments nuisibles, notamment des expériences ou des usages néfastes de l'environnement, pour obtenir un effet positif.

Éliminer un usage négatif en le combinant avec d'autres usages négatifs.

Accroître la nuisance d'un usage négatif jusqu'à ce qu'il cesse d'être négatif.



S
ON



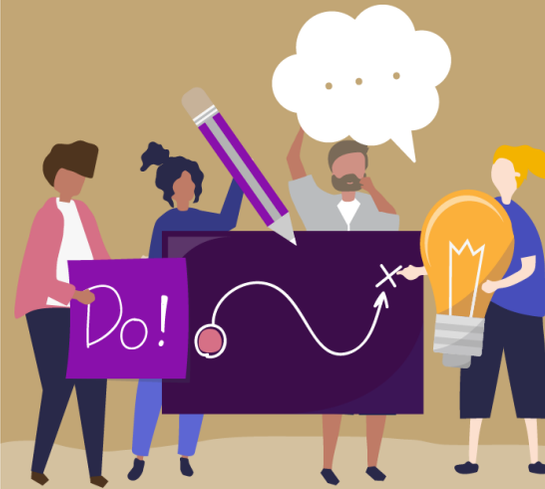
18/ L'EXPERIENCE MAXIMALE

Pousser l'expérience du service
dans ses retranchements.

Si l'expérience max existe,
accroître sa fréquence,
aussi loin que
le parcours critique d'usage.

Utiliser la fréquence
d'usage extrême du service.

40 PRINCIPES D'INNOVATION EN DESIGN DE SERVICE



**Des cartes
pour innover**

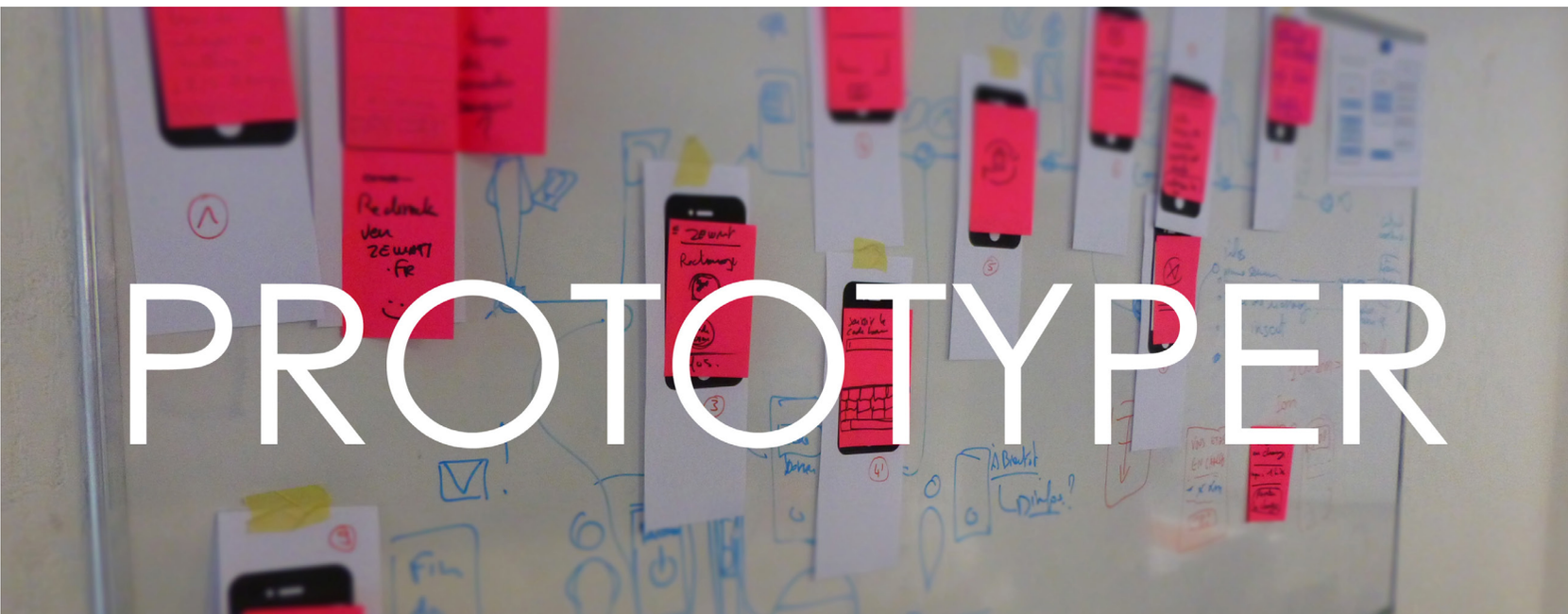
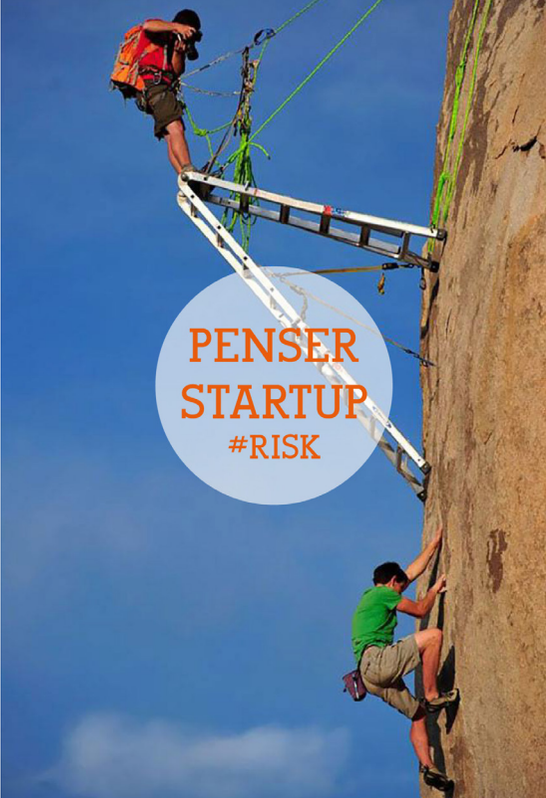
S
N



40 PRINCIPES D'INNOVATION

Pour
l'incubateur et
les startups

Mise
en place
d'un état
d'esprit
du faire



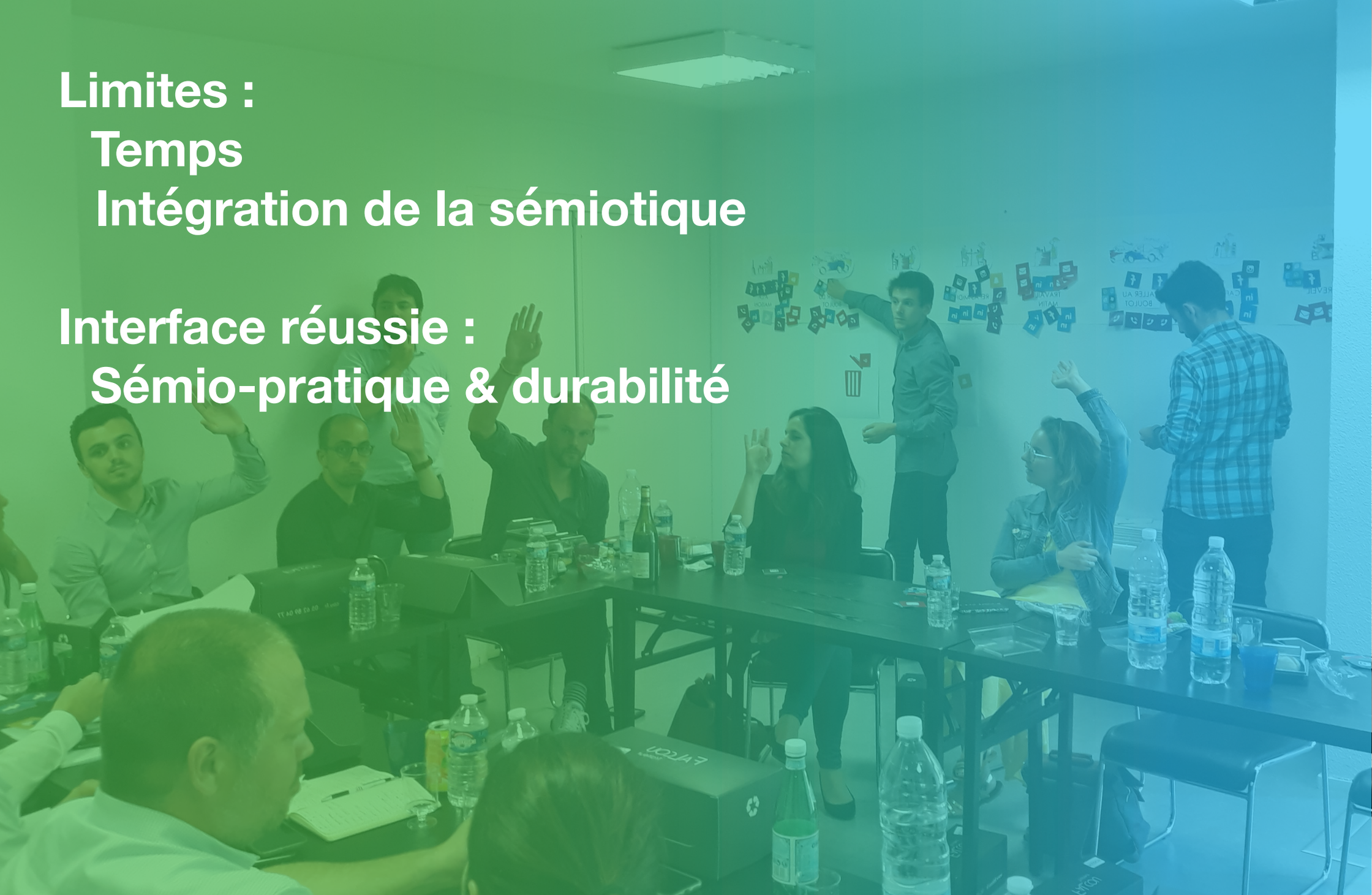
Pour le designer-chercheur :

Théoriser cette pratique sémiotique pour **maîtriser le sens**



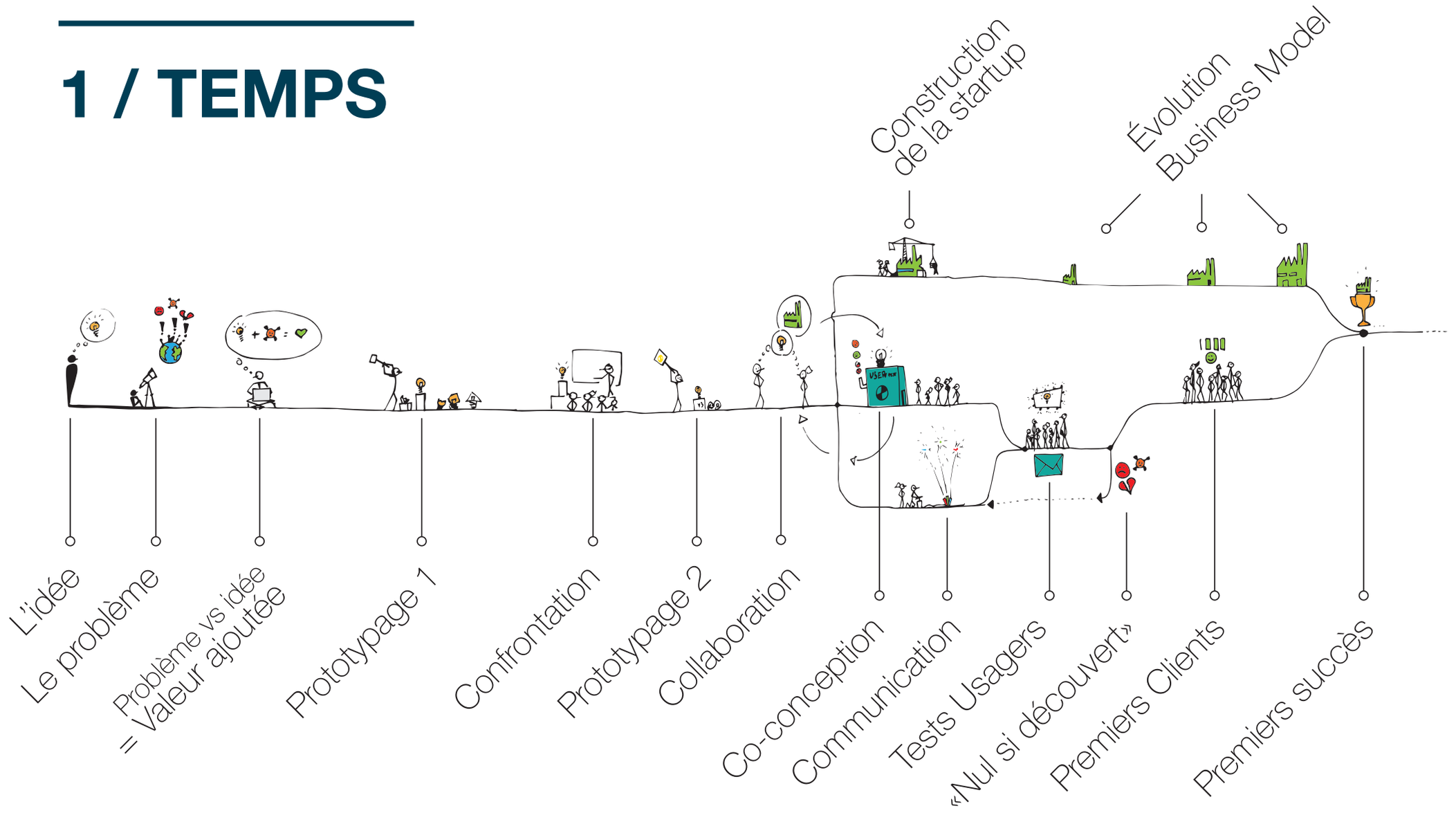
Limites :
Temps
Intégration de la sémiotique

Interface réussie :
Sémio-pratique & durabilité



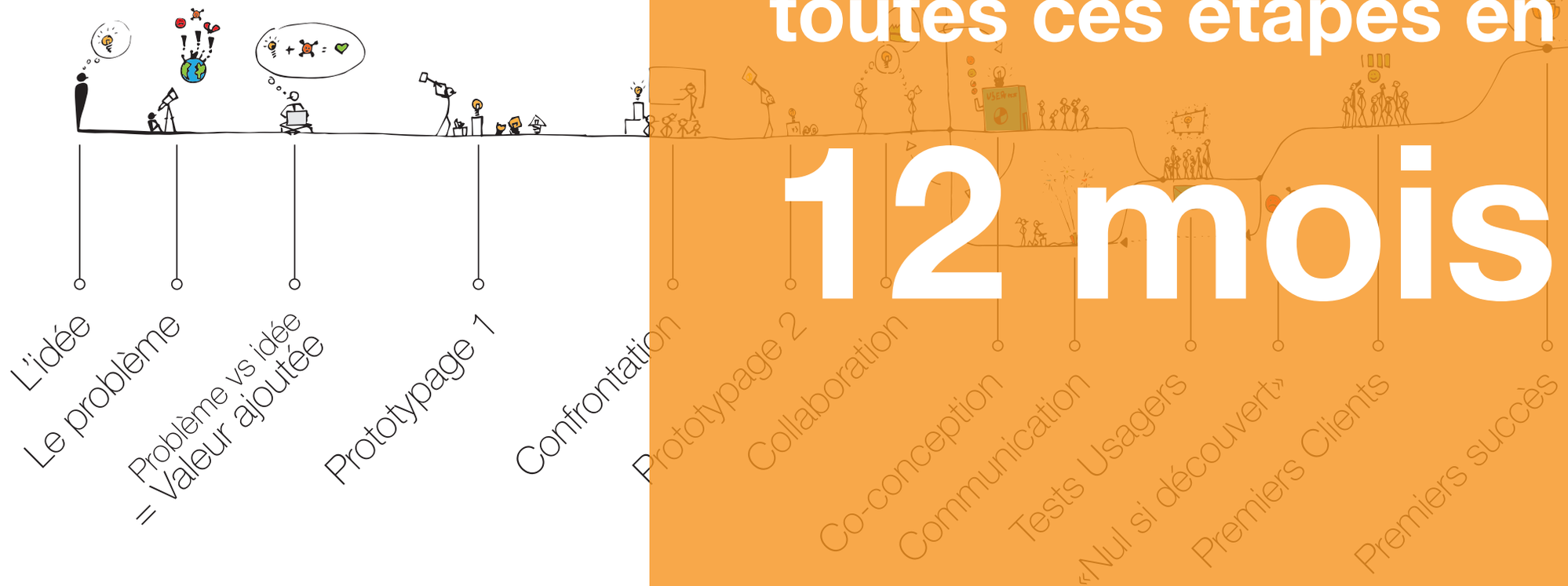
LIMITES

1 / TEMPS



LIMITES

1 / TEMPS



2 / INTÉGRATION DE LA SÉMIOTIQUE



MÉTALANGAGE

COMPLEXITÉ

NOTRE RÉPONSE POUR LA SÉMIOTIQUE...



...UNE INTERFACE :
LE SÉMIO-PRATICIEN



LA DIALOGIQUE

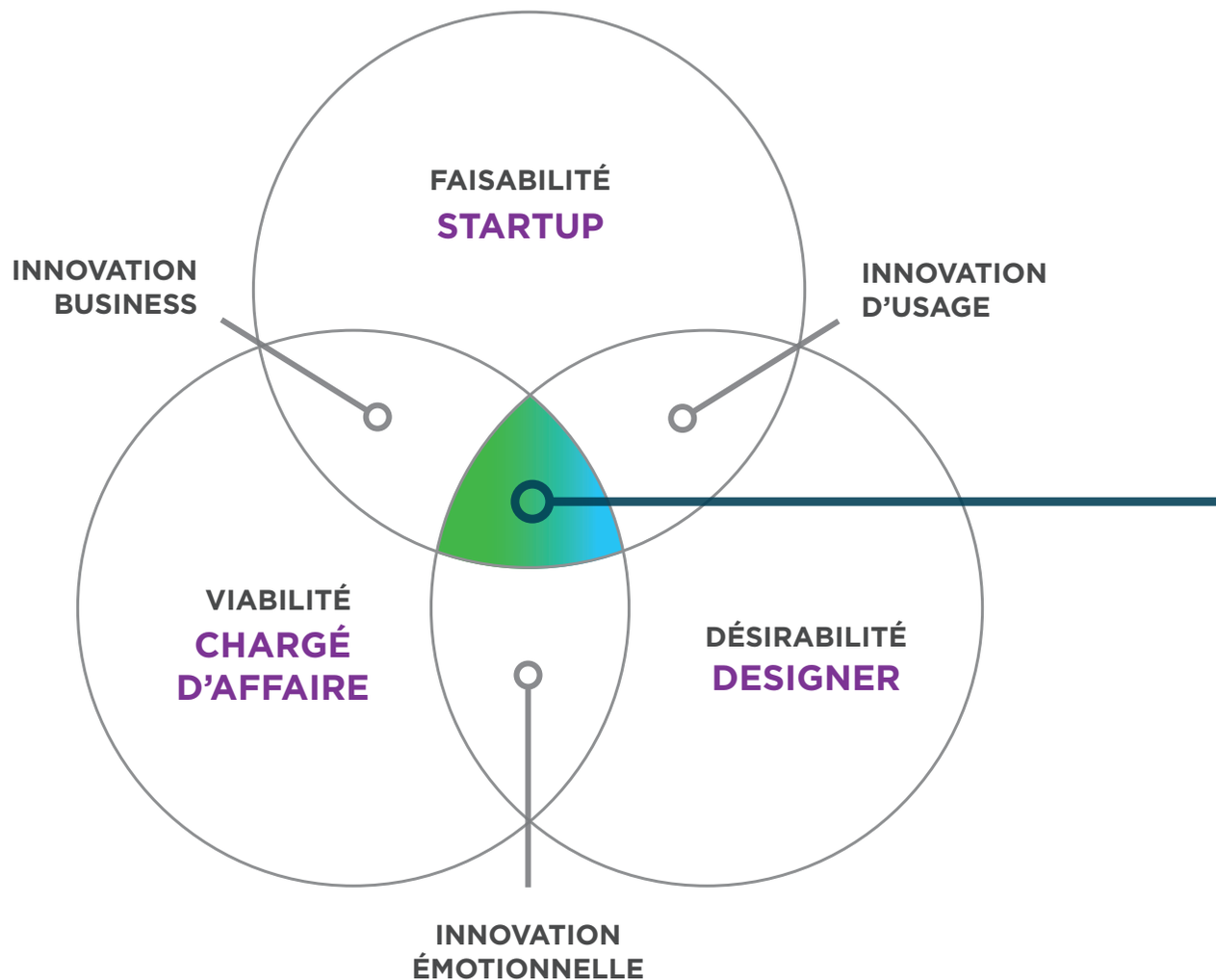


LA MODÉLISATION



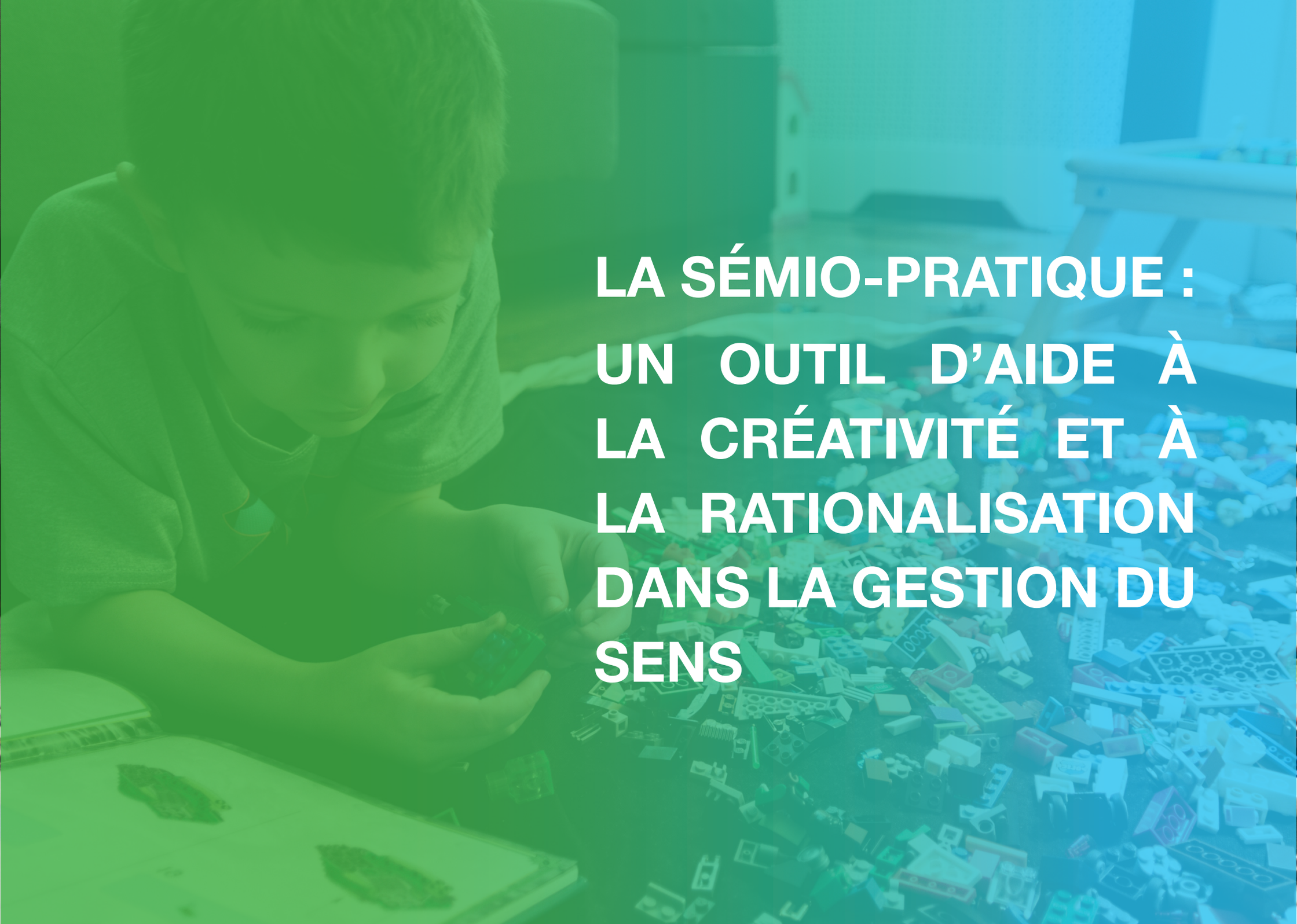
LA CO-CRÉATIVITÉ





INNOVATION SUR L'EXPÉRIENCE

Mise en place
de stratégies
de signification
ciblées

A child is shown from the side, focused on assembling a LEGO brick. The child is wearing a light-colored shirt. The table is covered with a large pile of various colored LEGO bricks (red, blue, yellow, white, black). In the background, there is a white table and a chair, suggesting a playroom or classroom setting. The entire image has a semi-transparent green and blue overlay.

**LA SÉMIO-PRATIQUE :
UN OUTIL D'AIDE À
LA CRÉATIVITÉ ET À
LA RATIONALISATION
DANS LA GESTION DU
SENS**

INTERFACE RÉUSSIE

Éléments d'analyse et de synthèse : Mathieu Laffond

Parmi les structures d'incubation et /ou d'accélération peu admettent dans les rangs de l'équipe d'animation un designer. C'est pourtant le cas de l'Incubateur Midi-Pyrénées et l'idée semble riche puisque Mathieu Laffond recueille 80 % d'avis positifs. Très actif, Mathieu, apparait comme une véritable ressource complétant parfaitement l'entraînement au pitch d'Éric Salomon ainsi que la qualité rédactionnelle appliquée aux supports de communication de Pauline Ignacolo. La coordination de l'action de ces 3 piliers de l'Incubateur permet aux incubants des présentations de leur entreprise intégrées et cohérentes. De fait, l'assistance de Mathieu est particulièrement sollicitée sur le design des slides de présentation, sur la création de logos et de chartes graphiques. Il intervient aussi régulièrement sur le design des sites web. Les quelques interviewés, très minoritaires qui n'auront pas souhaité travailler avec lui ont pu évoquer une démarche un peu trop intellectualisée.



Mathieu nous a fait tout le design, toute l'identité graphique de tout notre site, cartes de visite, plaquette, on a tout décliné de la charte graphique : le logo, les kakemonos (...), il a pas mal aidé sur ça, c'est top clairement (...). Maintenant le site, il en jette ...

HUGO MELET – Eldotravo



Mathieu est quelqu'un de très patient, il a fait la création du logo, de l'identité, du personnage Staffman qu'on a créé avec lui. C'est un super héros, c'est un sujet pas super sexy qu'on a essayé de personnaliser et qui se retient bien. J'avais déjà imaginé staffman avant de venir à l'Incubateur et il nous a aidé à le personnaliser et à l'exploiter. Il fait aussi des dessins qu'on communique sur les réseaux sociaux. L'aspect graphique design, il nous a aidé à positionner les boutons... Donc d'avoir quelqu'un à résidence comme cela à l'incubateur, ça aura été pour moi d'un grand confort. (...) je pense qu'il nous aura fait économiser environ 6-7 000 € en ordre de grandeur.

BASTIEN VIALADE – Staffman



Je m'entends super bien avec Mathieu. Pour le coup, il était tout nouveau ici, il n'avait pas le coup de dizaines de promos derrière lui. Je pense qu'il découvrirait aussi et ça se sentait dans la fraîcheur qu'il pouvait apporter. Et il y a une autre vision aussi dans l'angle qu'il prend et qui apporte du bien. (...) Pour moi sa façon de travailler était bien, car il écoute beaucoup et il est aussi force de proposition. (...) Sur tous nos supports de com il a fait un travail assez incroyable.

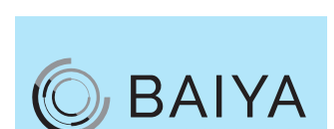
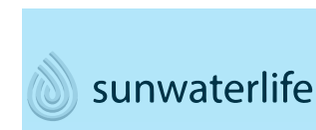
ROMAIN EPHERRE – Norimat

APRÈS 3 ANS
80%*
DE STARTUPS
SATISFAITES

*AUDIT EXTERNE

La sémio-pratique,
une solution
pour la durabilité
des projets et
des startups

60
startups



LE DESIGNER - CHERCHEUR

1 / PROLONGER
L'APPROCHE
SÉMIOLOGIQUE
DANS LE PROJET

SÉMIO-PRATICIEN

INTERDISCIPLINARITÉ
DIALOGIQUE
DESIGN DE MÉDIATION



LE DESIGNER - CHERCHEUR

2 / FIABILISER LE PONT ENTRE LA SÉMIOTIQUE ET LE DESIGN



LE DESIGNER - CHERCHEUR

3 / DÉVELOPPER UNE COLLABORATION SUR DES PROJETS AVEC DES SÉMIOTICIENS



XXXVIII^e Colloque Albi-Moissac 2018



NOTRE TRAVAIL DE MÉTISSAGE ENTRE LA SÉMIOLOGIE ET LE DESIGN DE PROJET EST ICI D'EXTRAIRE UN PROTOCOLE DURABLE. IL PERMET À DES STARTUPS, COMME À TOUT PROJET, DE S'IMPRÉGNER NON PAS D'UNE MÉTHODOLOGIE LABELLISÉE QUI NOUS ENFERMERAIT DANS UNE APPROCHE UNIQUE MAIS PLUTÔT D'UN ÉTAT D'ESPRIT ET DE CONVICTIONS D'OUVERTURE

VOIR — PERCEVOIR — CONCEVOIR

C'EST NOTRE OBJECTIF DE SÉMIO-DESIGNER.

Soutenance de thèse présentée par Mathieu Laffond

**LE CO-DESIGN DANS LE
DÉVELOPPEMENT DURABLE :
design thinking et design du projet
dans l'écosystème des startups.**

*Pour un métissage entre la sémiotique
et le design de projet*

Thèse dirigée par Michela Deni & Alessandro Zinna

Merci de votre attention...
...place aux **Q**uestions

Soutenance de thèse présentée par Mathieu Laffond

**LE CO-DESIGN DANS LE
DÉVELOPPEMENT DURABLE :
design thinking et design du projet
dans l'écosystème des startups.**

*Pour un métissage entre la sémiotique
et le design de projet*



**moment convivial
à suivre salle D28**