

L'innovation cible d'abord les non-clients

Le Projet Fait Rage

épisode n°13 - mai 2017



Didier Lebouc

www.kelibia.eu/lpfr - lpfr@kelibia.eu

Vidéo Youtube

<https://youtu.be/nW39UveDwvE>

Page complète de la présentation

<http://kelibia.eu/kel/lpfr-13>

Blog Humeurs Mondialisées

<https://humeursmondialisees.blogspot.fr/search/label/LPFR>

Source des podcast

<https://lpfr-podcast.blogspot.fr/>

Synopsis

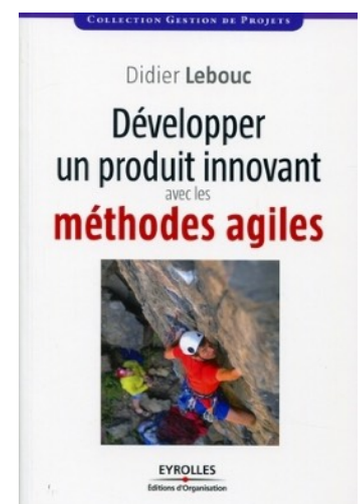
À la fin des années 1970, les règles à calcul ont été balayées par les calculatrices électroniques.

L'histoire de cette rupture révèle trois facettes clef de l'innovation, notamment qu'un développement ne vise jamais les clients du produit qu'il veut concurrencer.

Références

Cette vidéo, comme toute la série Le Projet Fait Rage, s'appuie aussi sur des idées et thèmes détaillés dans mon livre « **Développer un projet innovant avec les méthodes agiles** » (Éditions Eyrolles - 2011).

<http://www.editions-eyrolles.com/Livre/9782212552645/developper-un-projet-innovant-avec-les-methodes-agiles>



Crédits & licences

Ce document et la vidéo associée sont mis à disposition, sauf exceptions mentionnées, suivant une licence Creative Commons CC BY (Attribution 4.0 International) <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.fr>

Le thème graphique sous-jacent s'appelle Kaspian et est l'oeuvre de GoaShape

<https://creativemarket.com/GoaShape/481236-KASPIAN-Keynote-Presentation>

Ce thème qui est sous licence Creative Market standard (<https://creativemarket.com/licenses>), n'est pas librement réutilisable.

La musique composée et interprétée par Jean Borel.

Coaching assuré par Afef, Jean, Karim, Laurent et Myriam.

Le titre et le sous-titre de ces vidéos sont librement inspirés des chroniques radiophoniques de Philippe Meyer.

Ce document ainsi que la vidéo et le podcast associés ne contiennent aucun placement de produits.

Les images sont sous licence Creative Commons CC0 sauf mention contraire

<i>Auteur</i>	<i>Image ou vidéo</i>	<i>URL, références et licences</i>
startupstockphotos.com via Pexels	Tableau blanc avec Post-it®	https://www.pexels.com/photo/schedule-planning-startup-launching-7376/
Skitterphoto via Pixabay	Casques de chantier	https://pixabay.com/fr/la-construction-casque-color%C3%A9-1160260/
Monster1000 via Wikimedia Commons	Table de logarithmes	https://commons.wikimedia.org/wiki/File:TableLogs.jpg Licence Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0 Unported (CC BY-SA 3.0)
Forum silicium.org	Calculatrices	http://www.silicium.org/forum/viewtopic.php?f=22&t=39922&start=15 Tous droits réservés
David.Monniaux via Wikimedia Commons	Machine à calculer mécanique « Pascaline »	https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Arts_et_Metiers_Pascaline_dsc03869.jpg?uselang=fr Licence Creative Commons Attribution - Partage dans les Mêmes Conditions 2.0 Générique (CC BY-SA 2.0)
		Vidéo filmée en plein air le 7 mai 2017 à Grenoble, rue du Général Mangin.

Le Projet Fait Rage

il y a de l'agile dans l'innovation

#13

**l'innovation c'est d'abord
pour les non-clients**



**l'innovateur
est un hybride
entre un
danseur et une
machine à
calculer**

d'après Paul Valéry

Le Projet Fait Rage

il y a de l'agile dans l'innovation

Didier Lebouc

lpfr@kelibia.eu - kelibia.eu/lpfr

mai 2017

musique Jean Borel

coaching Afef, Jean, Karim, Laurent & Myriam

références et crédits <http://kelibia.eu/kel/lpfr-13>

licence Creative Commons CC BY (Attribution 4.0 International)

titre & sous-titre librement inspirés des chroniques radiophoniques de Philippe Meyer

thème graphique Kaspian by GoaShape

images Skitterphoto, startupstockphotos.com, Wikimedia Commons, forum silicium.org

vidéo réalisée sans placement de produits (notamment règles calcul & calculatrices) et filmée à Grenoble , rue du Gal Mangin