



zellig
academy

NOVA BRICKS - Construisez vos applications Métier sur-mesure en No Code/Low Code



Juin 2023



LE PITCH

Je souhaite créer rapidement et facilement l'application qui nous permettra de répondre à mon besoin, d'expérimenter mon idée.

A l'issue de cette formation je serai capable de construire une application Novabricks en mettant en place :

- le modèle de données
- les écrans et leur cinématique
- la gestion des droits et des profils
- les workflows et événements internes au produit

Avec cette formation no-code, apprenez à construire une application Novabricks utilisable sur laptop et en mobilité..



JOUR 1

Introduction
Découvrir Novabricks
Prise en main
Création d'une application pas à pas
Méthode Pour Construire Mon Application



JOUR 2

Se connecter à une application Novabricks
Gérer des entités avancées
Gérer la navigation dans l'application
Créer des traitements



JOUR 3

Utilisation avancée (graphique, carte, pdf, email)
Gestion des droits
Multi-linguisme
Aller plus loin (ressources, communauté, ...)



VALIDER L'ACQUISITION DES COMPÉTENCES



PUBLIC CONCERNÉ

- Product Managers, chefs de projets, solopreneur, auto-entrepreneurs, et toute personne souhaitant créer des automatisations des processus métiers sans coder !

PRE REQUIS : Savoir utiliser un ordinateur Mac ou PC. Disposer d'un niveau de logique et d'abstraction. Avoir un niveau minimum d'anglais à l'écrit.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

Un choix de solutions innovantes (Klaxoon) et collaboratives (LMS, Skill Catch) qui facilitent l'apprentissage théorique et la réalisation de cas pratiques. Mise en œuvre de NovaBricks.



BOÎTE À OUTILS

Présentation d'outils, qui assurent la continuité entre la formation aujourd'hui et le projet demain.



EXPÉRIENCE TERRAIN

Des consultants pédagogiques, experts sur le management collaboratif et la mise en œuvre, en mission chez nos clients.



- Présentation pédagogique de contenus
- Illustrations concrètes



- Exemple de situations réelles
- Construction d'une application



- Evaluation régulière de l'appropriation des notions



- Utilisation de la plateforme Make
- Accès individuel

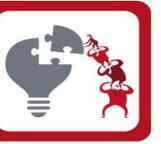
€ Intra : 1350€HT/Jour/Session
Inter : 450 HT€/Jour/Personne



3 jours



Locaux Clients
ou ZELIG Consultants
ou Distantiel



► LE PROGRAMME DÉTAILLÉ

Découverte de la plateforme Novabricks

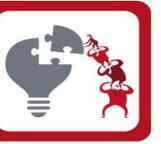
- Découvrir Novabricks
 - Création d'une application pas à pas sous la conduite de l'animateur
 - Comprendre la gestion des données, les différents types de champs, des écrans et des composants visuels dans Novabricks.
 - Générer une application CRUD Novabricks
 - Expérimenter la génération automatique des composants visuels et des écrans par défaut.
- Méthode Pour Construire Mon Application
 - Définir l'objectif
 - Lister les modules fonctionnels
 - Lister et décrire les entités manipulées
 - Déterminer les acteurs et leur rôles
 - Déterminer les fonctionnalités attendues

- Recenser et prioriser dans le backlog
- Constituer et animer un backlog de sprint de construction
- Se connecter à une application Novabricks
 - Gérer les utilisateurs, leurs comptes et leurs mots de passe
 - Différencier l'environnement de construction de l'environnement d'exécution

Novabricks fonctions avancées

- Gérer des entités avancées
 - Explorer les différents type de liens entre entités et les mettre en oeuvre
 - Exploiter ces liens : limiter la visibilité de l'information, Filtrer les informations, fil d'ariane
 - Utilisation des champs calculés
 - Mise en place de contraintes et de contrôles entre les champs

- Faciliter l'utilisation
 - Gérer la navigation dans l'application, les menus, fil d'ariane...
- Créer des traitements
 - Utilisation de la notion de condition pour déclencher des actions et des affichages
 - Mettre en place et exécuter des actions manuelles ou planifiées. Découvrir les différents types d'action
- Utilisation avancée
 - Composants visuels : utilisation des graphiques, cartes
 - Génération de document PDF
 - Envoi d'email
 - Gestion des droits sur les données
 - Gestion des droits sur les éléments visuels
 - Gestion des droits sur les traitements
 - Gestion du multilingue
 - Création d'une application fil rouge tout au long de la formation



► DETAIL

EVALUATION DE LA FORMATION

- Interrogation personnalisée durant la session de formation (à l'oral en fonction du contexte)
- Ainsi qu'une évaluation en fin de formation sous forme de QCM via googleform ou klaxoon

SANCTION DE LA FORMATION

- Emargement, attestation de fin de formation ainsi qu'une enquête de satisfaction des stagiaires sur l'organisation, la pédagogie, les méthodes et supports utilisés

QUELQUES FORMATEURS

Consultants pédagogues, experts et en mission chez nos clients

- Sylvie Quris : Ingénieure Maker experte
- Jean-Marie Vandamme : Consultant expert

DELAI D'ACCES

- Le délai de mise en place de la formation est habituellement de 2 à 3 semaines (en moyenne)
- La date de début de formation la plus appropriée est envisagée en fonction de vos besoins
- Des dates de session peuvent également être planifiées par avance dans notre calendrier de formation

ACCESSIBILITE

- Les formations chez Zelig Consultants ont lieu au
 - 63 rue de l'abbé Bonpain 59700 Marcq en Baroeul (Places de parking disponibles)
<https://goo.gl/maps/fiYVMDnA8JhKi2mc6>
 - 10 rue de Monceau 75008 Paris
<https://goo.gl/maps/41QEHWRSMRQmYGVK8>



Afin de nous assurer que les moyens de prestation de formation puissent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez contacter notre responsable via notre mail formation@zelig-consultants.com ou au +33 3 28 38 74 96



ZELIG CONSULTANTS
63 rue de l'Abbé Bonpain
59700 Marcq-en-Baroeul
Tél : 03 28 38 74 96

formation@zelig-consultants.com
www.zelig-consultants.com

CONTACTS

Mickaël RAVIART
Ingénieur d'affaires
Tél : 06 98 21 74 88
mraviart@zelig-consultants.com

Jean-Philippe RAVILLION
Responsable de Formation
Tél : 06 17 96 64 26
jpravillion@zelig-consultants.com