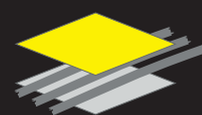


NOS OFFRES À DESTINATION DES PROJETS INNOVANTS

Catalogue de prestations
des CFA du BTP



CCCA-BTP

Le réseau de l'apprentissage BTP

ÉDITO COACH

L'innovation par WinLab' dans le réseau CCCA-BTP



WinLab', l'incubateur du réseau CCCA-BTP résolument tourné vers l'action, a pour ambition de stimuler, d'accélérer l'innovation des CFA du BTP et plus largement de la filière BTP. Il a pour objectif de les outiller et d'impulser une culture de l'innovation et d'intelligence collective, de croissance partagée et d'expérimentation.

Pourquoi un catalogue de prestations à destination de votre projet innovant ?

Le réseau CCCA-BTP souhaite se positionner au cœur des avancées des technologies et des solutions innovantes dans le secteur du BTP.

Nous vous proposons ces prestations pour accélérer la mise en œuvre de votre solution que vous soyez au stade de prototypage, des phases de test et de validation ou de création de formations à l'utilisation de votre solution.



Qu'est-ce que le réseau de CFA du CCCA-BTP ?

Le CCCA-BTP anime un réseau de 125 centres de formation répartis sur tout le territoire.

Nos CFA du BTP forment les apprentis du bâtiment dans les domaines suivants :



Maçonnerie



Menuiserie



Métallerie



Finitions



Couverture



Génie Civil



Électricité



C.V.C

Nos centres de formation sont dotés de plateaux techniques de haut niveau permettant de prototyper, tester en conditions réelles ou de servir de cadre à l'organisation d'une formation à votre solution innovante.

En plus de ces équipements de pointe, nos équipes de formateurs possèdent une expertise pour accompagner et conseiller sur le plan technique les projets innovants dans le BTP.

VOUS SOUHAITEZ SOUMETTRE VOTRE PROJET ?
www.winlab-cccabtp.com

Exemples d'équipements pour vos projets innovants

Prototypage et création

Digital et numérique



- ◆ Postes informatiques avec logiciel CAD et DAO

- ◆ Learning Lab équipé d'imprimantes 3D



Métallerie



- ◆ Outils de découpe, cisaillement et découpe plasma

- ◆ Machines de plie métaux



- ◆ Presses à métaux

Menuiserie



- ◆ Fraiseuses

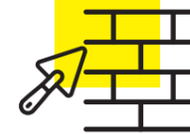
- ◆ Machines de découpe de bois



Phases de test

◆ Ateliers et plateaux techniques

de maçonnerie, menuiserie, métallerie, couverture, finitions. Infrastructures et terrains du pôle génie civil.



◆ Laboratoire béton :

Le laboratoire béton permet grâce à un vaste nombre d'équipements, de tester la résistance, l'élasticité et les caractéristiques générales du matériau.



◆ Caméra thermique :

La caméra thermique dans le bâtiment est utilisée pour effectuer des tests d'isolation de façade ou de toiture.



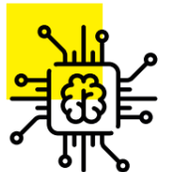
◆ Le Pôle chauffage

est équipé de logiciels de simulation de panne et de plateaux Praxibat pour des études de consommation.



◆ Le Pôle électricité,

pour expérimenter des équipements courants forts et faibles et les automatismes de pilotage et régulation du bâtiment.



◆ Bancs d'essai

pour tests A.E.V (Air.Eau.Vent) pour les fenêtres et autres pièces de menuiserie.





Offre Plateaux techniques

WIN ACCESS L'accès à des plateaux techniques en complète autonomie

Abonnement : 300 € / mois

Offres Expertise

WIN COACH L'accès encadré à des plateaux techniques

Sur devis

WIN TEACH Création d'une formation sur-mesure collaborateurs et clients

Développement du module sur devis / Formation 500€

WIN TEST Test de votre produit innovant

Sur devis

WIN FAB Réalisation d'un prototype par les équipes du CFA

Sur devis

WIN ACCESS

Objectif

Permettre aux porteurs de projets innovants un accès facilité aux équipements des Centres de Formation des Apprentis.

L'accès à des plateaux techniques en complète autonomie

Méthodologie

Co-élaboration du planning d'utilisation des équipements (tous les trimestres) :

- ◆ Présentation du besoin par le porteur de projet
- ◆ Élaboration du planning :
 - Quel(s) plateau(x) technique(s) ?
 - Quelle surface d'atelier privatisée ?
 - Quelle durée d'utilisation ?
 - Quel calendrier ?
 - Quel(s) utilisateur(s) ?
- ◆ Évaluation conjointe d'accords spécifiques (confidentialité, publicité...)
- ◆ Évaluation des besoins d'assistances complémentaires (livraison matériaux, hébergement, stockage...)

Lancement de la prestation :

- ◆ Visite des locaux mis à disposition et explication des process
- ◆ Remise des clés / cartes d'accès
- ◆ Formation aux équipements et explication des consignes de sécurité
- ◆ Signature de décharges

Utilisation de l'offre CFA'access :

- ◆ Réservation des infrastructures sur le calendrier
- ◆ Utilisation des équipements
- ◆ Support ponctuel des équipes du CFA en assistance sur les équipements
- ◆ Nettoyage des équipements utilisés
- ◆ Rangement des espaces

Fin de la prestation :

- ◆ Le porteur de projet rend les clés / cartes d'accès
- ◆ Le porteur de projet remplit un questionnaire de satisfaction
- ◆ Définition avec le CFA d'une suite potentielle à donner

RETROUVEZ DAVANTAGE D'INFORMATIONS SUR : www.winlab-cccabtp.com



L'accès encadré à des plateaux techniques

Objectif

Utiliser les plateaux techniques avec l'encadrement méthodologique et l'expertise d'un ou plusieurs formateurs du CFA.

Méthodologie

Co-élaboration du cahier des charges de la prestation :

- ◆ Présentation du besoin par le porteur de projet
- ◆ Élaboration du cahier des charges de la prestation :
 - Quel est l'objectif de l'encadrement ?
 - Définition de jalons
 - Définition du calendrier de l'accompagnement
 - Quelles sont les compétences nécessaires ?
 - Quels sont les attendus méthodologiques ? (Cours théoriques ? Formations ? ...)
 - Définition du format de l'accompagnement (dans les locaux du CFA ? À distance ? En réalité virtuelle ? Dans un lieu tiers ?)

Lancement de la prestation :

- ◆ Échange avec les formateurs encadrants
- ◆ Définition des supports facilitant les échanges

Utilisation de l'offre CFA'Coach :

- ◆ Prise de rendez vous avec les formateurs
- ◆ Informer le formateur en cas d'absence
- ◆ Utilisation des équipements avec encadrement
- ◆ Nettoyage des équipements utilisés
- ◆ Rangement des espaces

Fin de la prestation :

- ◆ Le porteur de projet rempli un questionnaire de satisfaction
- ◆ Définition avec le CFA d'une suite potentielle à donner

Création d'une formation sur-mesure collaborateurs et clients



Objectif

Réaliser un module de formation pour votre solution à destination des futurs utilisateurs.

Méthodologie

Co-élaboration du cahier des charges de la prestation :

- ◆ Présentation du besoin par le porteur de projet
- ◆ Élaboration du cahier des charges du module :
 - À qui est destinée la formation ?
 - Quelle est la volumétrie potentielle en vente de module ?
 - Quelles compétences sont nécessaires ?
 - Quels doivent-être les pré-requis à la formation ?
 - La formation doit-elle être individuelle ? Collective ?
 - Quelle doit-être la durée de la formation ?
 - Où doit se dérouler la formation ?
- ◆ Signature des contrats et accords par toutes les parties prenantes (notamment des accords permettant la publicité liée au projet par les parties prenantes)

Élaboration du module de formation :

- ◆ Échanges formateurs / entrepreneurs
- ◆ Élaboration des supports du module de formation
- ◆ Cadrage du déroulé précis du module de formation
- ◆ 1^{er} test auprès d'un public d'apprentis

Fin de la prestation :

- ◆ Le porteur de projet rempli un questionnaire de satisfaction
- ◆ Définition avec le CFA d'une suite potentielle à donner notamment pour la commercialisation de la formation par le CFA

Commercialisation du module de formation :

- ◆ Prise de rendez vous avec les formateurs pour définir l'intervention :
 - Auditoire
 - Lieu
 - Devis
- Réalisation de la formation, remise d'un certificat à chaque participant

RETROUVEZ DAVANTAGE
D'INFORMATIONS SUR :
www.winlab-cccabtp.com

Test de votre produit innovant

Objectif

Tester les performances de votre solution innovante avec nos équipes de formateurs.

Méthodologie

Co-élaboration du cahier des charges de la prestation :

- ◆ Présentation du besoin par le porteur de projet
- ◆ Élaboration du cahier des charges des tests :
 - Quel est l'objectif du test ?
 - Quels sont les équipements nécessaires ?
 - Quelles sont les compétences nécessaires ?
 - Quelle est la durée du test ?
 - Quels sont les résultats attendus ?
 - Définition précise du protocole et du calendrier
- ◆ Signature des contrats et accords par toutes les parties prenantes (notamment des accords permettant la publicité liée au projet par les parties prenantes)

Mise en place du test :

- ◆ Échanges formateurs / entrepreneurs
- ◆ Cadrage du déroulé
- ◆ Remise des éléments à tester
- ◆ Signature des décharges

Utilisation de l'offre CFA'Test :

- ◆ Échanges réguliers formateurs / entrepreneurs
- ◆ Rédaction d'une note technique consignait tous les tests
- ◆ Élaboration d'un document de synthèse des résultats
- ◆ Signature d'un document attestant la réalisation du test

Fin de la prestation :

- ◆ Le porteur de projet rempli un questionnaire de satisfaction
- ◆ Définition avec le CFA d'une suite potentielle à donner

Réalisation d'un prototype par les équipes du CFA

Objectif

Réaliser un prototype clé en main.

Méthodologie

Co-élaboration du cahier des charges de la prestation :

- ◆ Présentation du besoin par le porteur de projet
- ◆ Élaboration du cahier des charges pour la réalisation du prototype :
 - Quels sont les équipements nécessaires ?
 - Quelles sont les compétences nécessaires ?
 - Définition précise du protocole et du calendrier
 - Définition du niveau d'engagement du CFA (prototype fonctionnel ? Démonstrateur ? ...)
- ◆ Signature des contrats et accords par toutes les parties prenantes (notamment des accords permettant la publicité liée au projet par les parties prenantes)

Mise en place :

- ◆ Échanges formateurs / entrepreneurs
- ◆ Cadrage du déroulé
- ◆ Signature des décharges

Utilisation de l'offre CFA'Fab :

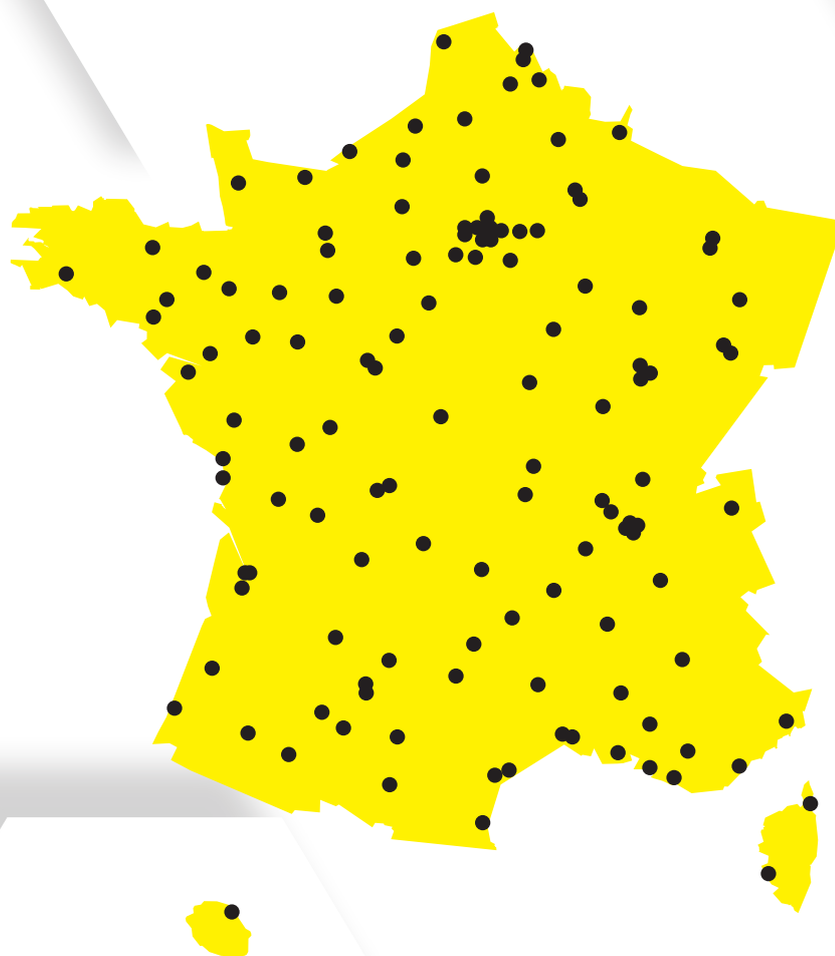
- ◆ Échanges réguliers formateurs / entrepreneurs
- ◆ Rédaction d'une note technique consignait :
 - Les étapes de fabrication
 - Les plans
 - Les matériaux utilisés
- ◆ Élaboration d'un document de présentation du prototype
- ◆ Signature d'un document attestant la fabrication par le CFA
- ◆ Signature de garanties ?

Fin de la prestation :

- ◆ Le porteur de projet rempli un questionnaire de satisfaction
- ◆ Définition avec le CFA d'une suite potentielle à donner

RETROUVEZ DAVANTAGE
D'INFORMATIONS SUR :
www.winlab-cccabtp.com

125 CENTRES DE FORMATION
RÉPARTIS SUR TOUT LE TERRITOIRE



Contactez-nous pour en savoir plus sur nos offres
d'accompagnement et trouvez un CFA du BTP
près de chez vous !

Tél. : 01 40 64 26 00
www.winlab-cccabtp.com

