

CONDAP



Cofinancé par le
programme Erasmus+
de l'Union européenne



CONDAP

DES COMPÉTENCES NUMÉRIQUES
POUR LES FORMATEURS
EN MILIEU DE TRAVAIL
DU SECTEUR DE LA CONSTRUCTION

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne. La présente communication n'engage que son auteur et la Commission ne saurait être tenue responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qu'elle contient.

DURÉE DE CONDAP

Date de début : 01 octobre 2018

Date de clôture : 31 mars 2021



PROJET NUM.

2018-1-UK01-KA202-048122

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Ce projet a été financé avec le soutien de la Commission européenne. La présente communication n'engage que son auteur et la Commission ne saurait être tenue responsable de l'usage qui pourrait être fait des informations qu'elle contient.

OBJECTIF DE CONDAP



CONDAP est un projet financé par le programme ERASMUS+ pour la période 2018-2021, avec pour objectif de **renforcer les compétences numériques des formateurs de la construction**. CONDAP vise à mieux combler le fossé entre la formation et les besoins des employeurs afin de créer une main-d'œuvre qualifiée dont le secteur a besoin.



PARTENARIAT DE CONDAP



INSTRUCTUS

Entreprise à but non lucratif fournissant des services d'EFPP.

L'un des plus grands fournisseurs et autorités de certification du Royaume-Uni en matière d'apprentissage.

EXELIA

Entreprise de solutions créatives d'apprentissage basée à Athènes, en Grèce, spécialisée dans la formation professionnelle avec des méthodologies innovantes.

Universitat Politècnica de València

Institution académique publique dédiée à la recherche et à l'enseignement dans le domaine des technologies de la construction.

Vilnius Builders Training Centre

Centre de formation professionnelle certifié ISO ciblant les jeunes et les adultes dans la construction en Lituanie.

European Builders Confederation

Organisation européenne professionnelle regroupant des associations nationales d'artisans et de PME de la construction.

PRINCIPAUX RÉSULTATS

RÉSULTAT 1

Analyse des besoins et des priorités en matière de compétences numériques des formateurs dans le secteur de la construction

Status: **Complet**

RÉSULTAT 2

Elaboration d'un programme de formation des formateurs

Status: **Complet**

RÉSULTAT 3

Création de méthodes et outils en ligne gratuits et faciles d'accès pour les mentors de la construction

Status: **Complet**

RÉSULTAT 4

Cours ouvert en ligne et validation des compétences numériques pour les mentors d'apprentis en milieu de travail dans la construction et activités d'exploitation

Status: **En cours**

PROGRÈS ACTUELS

Depuis leur dernière réunion physique à Valence en janvier 2020, les partenaires de CONDAP, en raison des restrictions imposées par la pandémie, se sont réunis virtuellement 5 fois afin d'assurer la progression du projet et de faciliter le bon déroulement des tâches.

Plus précisément, le partenariat a complété le résultat intellectuel 3 en produisant les matériels d'apprentissage, de formation et d'évaluation pour le cours professionnel ouvert en ligne (VOOC) de CONDAP.

Le VOOC de CONDAP a également été développé et structuré, comprenant non seulement le matériel de formation et d'apprentissage, mais aussi de nombreuses autres fonctionnalités telles que des exercices, des études de cas, un forum de discussion, des unités vidéo, etc.

En outre, le partenariat travaille actuellement sur le résultat intellectuel 4, ayant déjà développé la méthodologie pour la validation des matériels d'apprentissage CONDAP.



Réunion virtuelle de suivi du projet CONDAP
Les partenaires se sont rencontrés 5 fois
virtuellement au cours des 6 derniers mois.

RÉSULTAT INTELLECTUEL 3

VOOC CONDAP POUR LES MENTORS EN MILIEU DE TRAVAIL DES APPRENTIS DE LA CONSTRUCTION, SUR BASE DE RESSOURCES ÉDUCATIVES OUVERTES

LA PAGE D'ACCUEIL DU VOOC CONDAP

The screenshot shows the Openlearning platform interface. The main content area features a 'Welcome to CONDAP VOOC!' heading and a detailed paragraph about the construction sector's skills shortages and the course's focus on training workplace mentors. At the bottom, the 'CONDAP' logo is displayed with a yellow crane icon integrated into the letter 'D'. A sidebar on the left contains navigation links: Home, Syllabus, Welcome Activity, Learning Units, Announcements, Discussion Forum, and Course Feed. The top navigation bar includes a search bar and a 'Your Progress' indicator.

LA STRUCTURE DU SYLLABUS DU VOOC

The screenshot displays the 'Unit 3. Organisational, management & communication skills' page. It includes a brief description of the learning unit and a table with the following data:

Unit 3: Organisational, management & communication skills	
Overall Learning outcome	Use and application of digital technologies applied to communication and collaborative work in virtual environments such as electronic platforms.
Lessons	<ol style="list-style-type: none">1. Introduction to communication2. Communication Methods in virtual environments3. Digital technologies for communication4. Collaboration tools and platforms for communication
Recommended knowledge	Commercial digital tools and platforms
EQF level	5
Duration	7 hours
ECVET credits	1

The page also features a sidebar with navigation options: Home, Syllabus, Welcome Activity, Learning Units, Announcements, Discussion Forum, and Course Feed. The top navigation bar includes a search bar and a 'Your Progress' indicator.

RÉSULTAT INTELLECTUEL 3

MATÉRIEL DE FORMATION

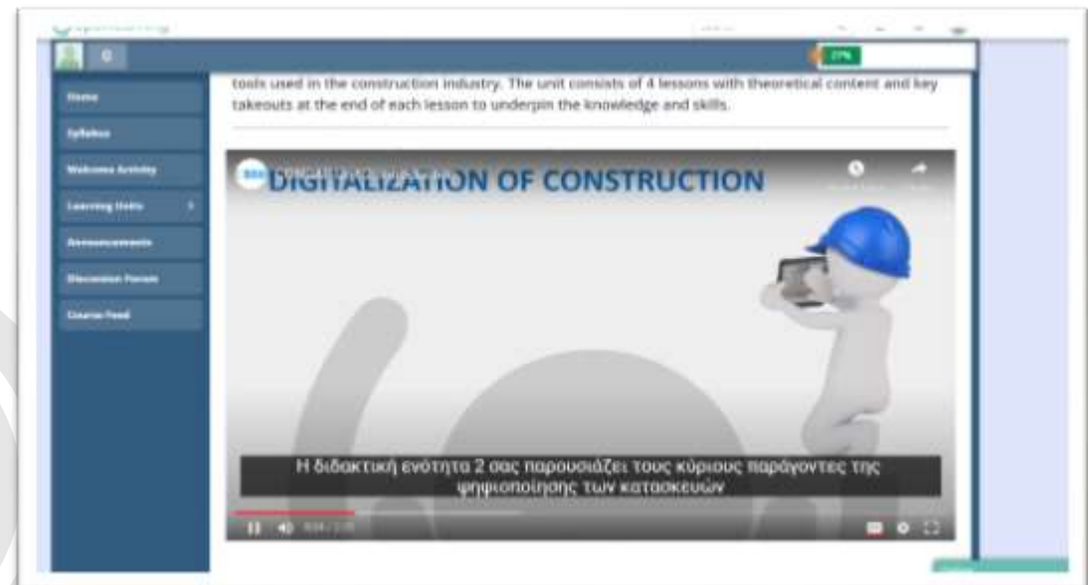
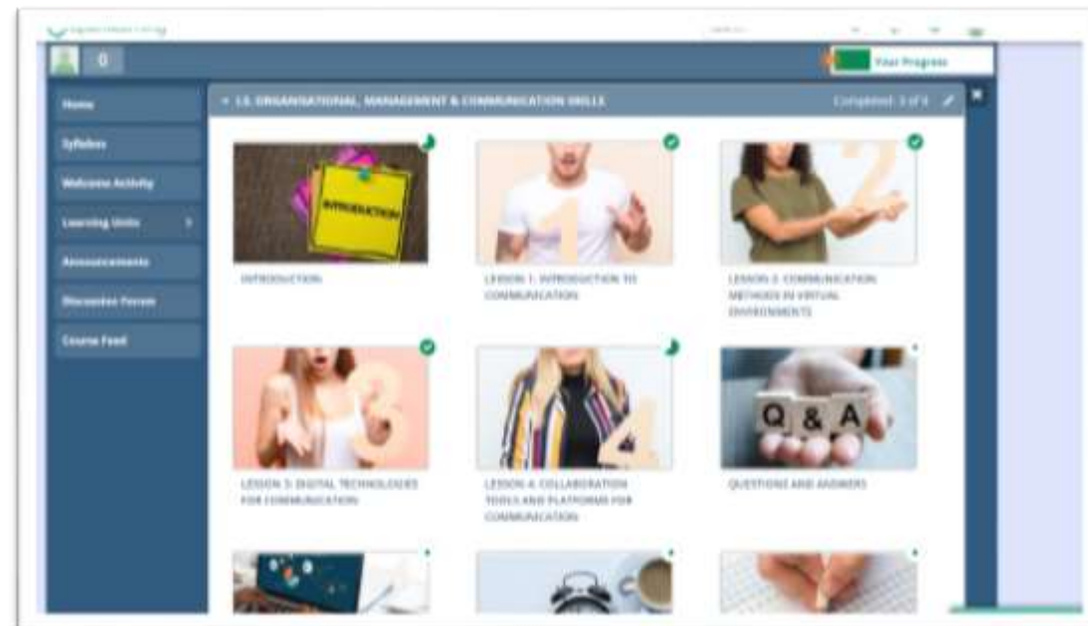
Chaque unité d'apprentissage se compose de matériel de formation et d'évaluation structuré en:

- Introduction
- Études de cas
- Tâches à temps
- Plusieurs leçons
- Questions-réponses

Le partenariat a également créé des vidéos d'introduction (situées dans la section Introduction), pour chaque unité d'apprentissage, en fournissant des sous-titres dans la langue de chaque partenaire et en rendant le processus d'apprentissage plus vivant et plus attrayant.

Le VOOC prévoit également un forum de discussion, une section « Flux de cours » et une plateforme d'annonces.

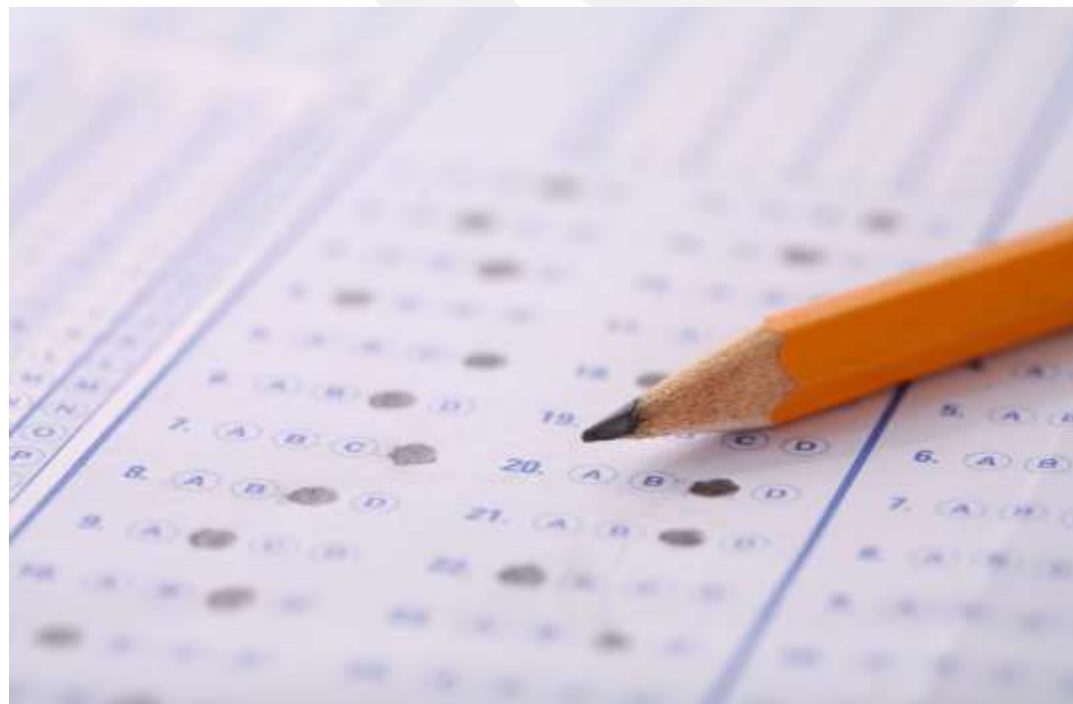
Vous pouvez naviguer dans le VOOC de CONDAP en cliquant [ici](#).



RÉSULTAT INTELLECTUEL 4

LA VALIDATION DES COMPÉTENCES NUMÉRIQUES ET DU VOOC POUR LES MENTORS EN MILIEU DE TRAVAIL DES APPRENTIS DE LA CONSTRUCTION & ACTIVITÉS D'EXPLOITATION

- Les partenaires vont tester le VOOC auprès des formateurs de la construction dans les pays partenaires au cours des prochains mois.
- En fonction des réactions reçues, le partenariat affinera et optimisera le matériel d'apprentissage développé et le VOOC tout en rédigeant un rapport d'analyse basé sur les résultats de l'essai pilote.
- Enfin, le partenariat produira un protocole de coopération (MoC) qui sera soutenu par les parties prenantes, les responsables de l'apprentissage et les entreprises de construction, dans le but d'établir un partenariat stratégique au niveau de l'UE, qui fera le lien entre le monde de la formation et les besoins du secteur.



LES PROCHAINS ÉVÉNEMENTS

- **5e réunion de projet:**

- Bruxelles (Belgique)

Organisé par



- Journées d'information en:

- **Espagne (Valence) – 2021**

Organisé par



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

- **Grèce (Athènes) – 2021**

Organisé par



- **Bruxelles (Belgique) – Novembre 2020**

Organisé par



SUIVEZ CONDAP SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

- **Site web:** <https://www.condap.eu/>
- **Facebook:** <https://www.facebook.com/CondapErasmus>
- **Twitter:** <https://twitter.com/CondapProject>
- **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/condap-project-65179a186/>

Pour plus d'informations, veuillez contacter

Secrétariat d'EBC

European Builders Confederation (EBC)



secretariat@ebc-construction.eu



www.condap.eu

