

Planification efficace des interventions et contrôle ciblé des ressources

La planification des interventions dans time2learn permet de représenter les postes de rotation de manière structurée et claire, tout simplement grâce à la fonction « **Domaines de travail** ». Ceux-ci ne doivent être saisis qu'une seule fois et servent ensuite de source d'information centrale pour toutes les personnes concernées.

Un espace de travail contient :

- une description des activités
- les objectifs de performance et les compétences pertinents
- ainsi que des documents importants, tels que des instructions au format PDF ou des modèles Excel pour la documentation des résultats.

Conseil pratique : utilisez également la planification des interventions pour enregistrer directement dans le système les cours ou les formations internes. Cela permet aux apprenants et aux formateurs de garder une vue d'ensemble.

Pour en savoir plus, voyez chapitre " [Gestion efficace du travail pour les formatrices et les formateurs](#) ":

Le contrôle de gestion en toute simplicité

Grâce aux fonctions d'exportation et de reporting de time2learn, vous pouvez analyser en un clic :

- Quels objectifs de performance sont couverts par quelle mission ?
- Où se trouve chaque apprenant, quand et avec qui?

time2learn Young Talents | ICT-Formation professionnelle (ICT) | FR | Alina Infanger (00 - Informatik BB (Demo) (Base Account))

COCKPIT | DONNÉES PERMANENTES | FORMATION | QUALIFICATION | MÉDIAS D'APPRENTISSAGE | DOSSIER DE FORMATION | 0

Domaines de travail

Domaines de travail | Documents-type domaines de travail

Tous | Autres filtres | Recherche

20 sur 20 domaines de travail

Domaine de travail	Type	Entreprise / succursale ▲		
1. Semester	Département	Demo Informatik (Demofirma)		
1. Semester - Alexa Egli	Département (personnalisé)	Demo Informatik (Demofirma)		
2. Semester	Département	Demo Informatik (Demofirma)		
Basislehrjahr Informatik ICT Fachmann/-frau	Département	Demo Informatik (Demofirma)	Alina Infanger	Actif
Einführung OOP	Département	Demo Informatik (Demofirma)	ICT-Demo Firmenadmin	Actif
ICT Remote Support	Département	Demo Informatik (Demofirma)	Alina Infanger, ICT-Demo Firmenadmin	Actif
ICT Windows Platforms	Département	Demo Informatik (Demofirma)	Alina Infanger	Actif
Interne Informatik BDE	Département	Demo Informatik (Demofirma)	ICT-Demo Firmenadmin	Actif
Network	Département	Demo Informatik (Demofirma)	ICT-Demo Firmenadmin	Actif
Netzwerk	Département	Demo Informatik (Demofirma)	ICT-Demo Firmenadmin	Actif

Exportation

- Plan d'occupation graphique (Excel)
- Attributions d'objectifs évaluateurs (Excel)
- Exporter sélection

Ces données peuvent être clairement représentées, par exemple sous forme de diagramme de GANTT, pour une planification précise et une utilisation efficace des ressources.

Revision #7

Created 10 November 2025 08:45:52 by Anouk Hostettler

Updated 2 December 2025 08:49:57 by Anouk Hostettler