



# Journée de réseau de l'offensive de formation du secteur du bâtiment

Programme, événement animé par Annina Campell

à partir de 13h Accueil avec un café de bienvenue

Foyer Aare, 4e étage

---

13h30	<b>Accueil</b> Message de bienvenue   Albert Rösti, conseiller fédéral et chef du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC)	
13h45	<b>Résultats de l'enquête sectorielle sur les besoins en main-d'œuvre qualifiée</b> Exposé d'introduction   Sarina Steinmann   Ecoplan AG	Scénario, 5e étage
14h	<b>Pour suffisamment de personnel qualifié – axe sur les jeunes et les femmes</b> Table ronde   Fabio Emch   CEO jim & jim, Dörte Resch   Prof. FHNW, Andrea Ming   Direktorin Campus Sursee, Thomas Rentsch   Geschäftsführer TOP-Ausbildungsbetrieb	
14h55	Présentation des ateliers	
15h	Pause café	Foyer Aare, 4e étage
15h30	<b>Ateliers autour de six thèmes</b> Chaque atelier s'articule autour de 3-4 présentations et d'un débat avec animateur/trice <b>1</b> Face à la concurrence – quelles voies vers la réussite ? <b>2</b> Entreprises d'avenir – comment attirer de nouveaux et nouvelles apprenti·e·s ? <b>3</b> Réussir son apprentissage – comment faire ? <b>4</b> Professionnels qualifiés – où et comment les trouver ? <b>5</b> Décloisonner la pensée – où et comment favoriser une coopération plus étroite au sein du secteur ? <b>6</b> Conception, construction et exploitation durables – le rôle clé des écoles d'ingénieurs et des centres de formation technique	Salles diverses
17h	Réflexions finales Daniel Büchel   sous-directeur de l'Office fédéral de l'énergie	Scénario, 5e étage
17h15	Épilogue culturel Simon Chen   Poète slameur	
17h30	Réseautage et apéritif	Foyer Aare, 4e étage
19h	Fin	

---

La séance plénière sera traduite en allemand, en français et en italien, et les ateliers seront traduits simultanément en allemand et en français.

## Programme 2023

### Atelier 1 : Face à la concurrence – quelles voies vers la réussite ?

Le secteur de la construction a besoin de plus de main-d'œuvre qualifiée pour faire face à un marché en plein essor. En même temps, de nombreux postes sont difficiles à pourvoir. Dans la course au recrutement de personnel qualifié, il est essentiel que le secteur veille à son image et offre des perspectives innovantes aux employé-e-s. Les entreprises du secteur sont en effet confrontées à de nombreux défis et doivent se montrer proactives. Pour ce faire, elles doivent notamment veiller à offrir un cadre et des conditions de travail attrayants.

Cet atelier propose des pistes aux entreprises du secteur de la construction et aux métiers du bâtiment pour se positionner tout en soignant leur « marque d'employeur ». En outre, les entreprises pourront partager certaines de leurs bonnes pratiques pour créer des conditions de travail favorables aux employé-e-s.

Animation : Cristina Schaffner, directrice de Constructionsuisse

Exposés d'introduction par

- Dörte Resch, Leiterin Institut für Kooperationsforschung und -entwicklung, Hochschule für Angewandte Psychologie, FHNW
- Claudia Caliesch, Leiterin HR und Development, 4B AG
- Bastien Sauve, CEO, Phida Groupe

### Atelier 2 : Entreprises d'avenir – comment attirer de nouveaux et nouvelles apprenti-e-s ?

Les apprenti-e-s sont l'avenir de tout secteur. Dans la construction, toutefois, on constate un net recul du nombre d'apprenti-e-s. Une tendance qui doit être inversée au plus vite. En effet, le secteur offre des emplois intéressants, sûrs et porteurs de sens. Des aspects qui, manifestement, restent largement méconnus du public.

Dans cet atelier, nous aborderons les questions qui intéressent les jeunes générations et comment répondre à leurs attentes. Nous présenterons également plusieurs mesures et projets à mettre en place pour susciter leur intérêt et faire en sorte que les parents perçoivent les métiers du bâtiment comme des emplois d'avenir et attrayants. Enfin, nous verrons comment les entreprises peuvent attirer de jeunes talents.

Animation : Anita Fasel, Coordination de la formation solaire Romandie, NET Nowak Energy and Technology Ltd.

Exposés d'introduction par

- Ann-Christine Lindner, Project Manager, jim & jim AG
- François Pidoux, Directeur adjoint, Office cantonal d'orientation scolaire et professionnelle du canton de Vaud
- Marianne Röhrich, Ressortleiterin Bildungspolitik, Swissmem
- Stephan Heiber, Projektleiter Berufsbildung, Gewerbeverband Basel-Stadt

### Atelier 3 : Réussir son apprentissage – comment faire ?

Les taux de résiliation des contrats d'apprentissage et d'échec aux examens de fin d'apprentissage sont particulièrement élevés dans le secteur du bâtiment. Peu d'autres secteurs présentent des chiffres équivalents. Or, ceux-ci donnent une mauvaise image du secteur et contribuent largement au manque de main-d'œuvre qualifiée.

Cet atelier permettra de présenter les facteurs de réussite et les mesures à prendre pour limiter les résiliations de contrats d'apprentissage et les échecs aux examens de fin d'apprentissage. Nous y présenterons également les projets en place pour lutter contre ce phénomène préoccupant.

Animation : Freddy Moret, Responsable du secrétariat romand, suissec

Exposés d'introduction par

- Thomas Rentsch, Geschäftsführer Stiftung TOP-Ausbildungsbetrieb
- Nadia Lamamra, Prof. HEFP
- Beat Hanselmann, Leiter Bildung, Polybau
- Markus Lisebach, Leiter Qualitätssicherung Bildung, suissec

### Atelier 4 : Professionnels qualifiés – où et comment les trouver ?

Les besoins en main-d'œuvre qualifiée sont de plus en plus importants dans tous les secteurs. Dans le secteur de la construction, en particulier, les carnets de commandes sont très bien remplis et les délais d'attente toujours plus longs. Où et comment recruter de nouveaux professionnels qualifiés dans un tel contexte ? Quels talents inexploités se cachent au sein de la population active ?

Cet atelier vous donnera un aperçu des domaines à fort potentiel et des moyens à votre disposition pour en tirer pleinement profit. Vous y découvrirez les mesures à prendre pour attirer des personnes en reconversion ainsi que les aides proposées par les cantons et associations. Nous aborderons en particulier le potentiel des femmes, encore largement inexploité.

Animation : Sébastien Cettou, Responsable formation professionnelle Suisse Romande, Centre de formation Polybat

Exposés d'introduction par

- Sabina Giger, Stv. Leiterin Ressort Berufsbildungspolitik, SBFI
- Beat Waeber, Geschäftsführer RIEDO Clima AG
- Andrea Burkhalter, Experte für Arbeitgeberattraktivität

### Atelier 5 : Décloisonner la pensée – où et comment favoriser une coopération plus étroite au sein du secteur ?

Le bâtiment est un système complexe et interconnecté qui nécessite une collaboration et des connaissances transversales lors de la planification, de la réalisation et de l'exploitation. Les entreprises du secteur ont conscience qu'elles restent trop attachées à une « pensée par corps de métier ». C'est pourquoi il est essentiel de renforcer les activités conjointes.

Cet atelier visera à présenter les projets qui renforcent la coopération et à montrer des exemples de collaborations réussies au sein du secteur. Nous vous y présenterons également le nouveau document-cadre relatif aux activités faites conjointes dans le secteur de la construction.

Animation : Rita Hidalgo, Leiterin Bildung, Swissolar

Exposés d'introduction par

- Marco Fehr, Bauherren Podcast Schweiz
- Marc Bättschmann, FWS
- Heike Scholten, Geschäftsführerin Sensor Advice und Mirko Gentina, Partner Kommunikationsplan

### Atelier 6 : Conception, construction et exploitation durables – le rôle clé des écoles d'ingénieurs et des centres de formation technique

Les ingénieurs-e-s et les techniciens-ne-s jouent un rôle clé dans le renouvellement et le développement durable du parc immobilier suisse. Ce sont précisément les jeunes professionnels-le-s qui peuvent et sont prêt-e-s à mettre en œuvre les changements nécessaires pour concevoir des bâtiments durables et autonomes dans les années à venir. Mais pour ce faire, les apprenant-e-s doivent acquérir les compétences nécessaires dans le cadre de leur formation.

Cet atelier vous permettra de découvrir des exemples d'intégration renforcée du développement durable dans l'enseignement pratique au sein des écoles d'ingénieurs et des centres de formation technique.

Animation : Cornelia Moser-Stenström, Institut WERZ, FH OST

Exposés d'introduction par

- Jürg Schneider, pom+Consulting AG
- Sandra Wilhelm, anders kompetent GmbH in Zusammenarbeit mit WERZ, OST – Ostschweizer Fachhochschule
- Muriel Rey, architecte, responsable de la filiale d'architecture à la HEIA-FR et Stéphane Emery, architecte, enseignant de Construction à la HEIA-FR et président de l'association Architectes pour le climat