

Thèmes actuels et liens vers la révision professionnelle FUTUREMEM

Version : 08.12.2025

<p>Site Internet et newsletter :</p> <p>Vos principales sources d'information</p>	<p>Toutes les informations pertinentes relatives à la révision sont accessibles sur le site futuremem.swiss. Vous y trouverez les documents actuels de mise en œuvre, les bases, les outils, les enregistrements des sessions d'information et de formation, ainsi qu'une compilation des questions les plus fréquemment posées.</p> <p>De plus, notre newsletter «Update FUTUREMEM» vous tiendra informés des dernières actualités.</p> <p>➡ https://futuremem.swiss/fr/news</p>
<p>Information :</p> <p>Parcours de formation en ligne & sessions Q&A</p>	<p>Depuis l'été 2025, le parcours de formation «Bases FUTUREMEM» est disponible gratuitement en allemand, français et italien. Il s'adresse aux formateurs/trices en entreprise, aux enseignant-e-s en école professionnelle, aux formateurs/trices CIE, ainsi qu'à toute personne intéressée.</p> <p>Cette offre gratuite constitue un élément essentiel pour réussir la mise en œuvre de la révision: elle permet d'informer et de préparer l'ensemble des acteurs impliqués dans les entreprises, les écoles professionnelles et les organisations CIE.</p> <p>Après avoir suivi le parcours en ligne, les participant-e-s ont la possibilité de clarifier leurs questions lors de sessions Q&A.</p> <p>➡ https://futuremem.swiss/fr/cours/offre-dinformations</p>
<p>Formation :</p> <p>Mise à jour de l'offre de cours</p>	<p>Le parcours de formation gratuit «Bases FUTUREMEM», ainsi que les séances d'information déjà réalisées (disponibles sur notre site web), soutiennent la mise en œuvre de la révision professionnelle.</p> <p>En complément, nous proposons des cours de formation payants pour tous les lieux de formation. Axés sur la pratique, ces cours permettent d'approfondir les nouveaux concepts et instruments et d'acquérir les compétences nécessaires à leur application concrète.</p> <p>L'offre actuelle de cours, ainsi que les dates déjà fixées, ainsi que la possibilité de vous inscrire sur la liste d'intérêt peuvent être consultées sur notre site:</p> <p>➡ https://futuremem.swiss/fr/cours</p>
<p>CIE :</p> <p>Cours interentreprises</p>	<p>Un nouveau concept pour l'organisation des cours interentreprises (CIE) obligatoires et à option obligatoire a été développé afin de renforcer l'importance et la qualité des CIE. Ce concept prend en compte les réalités des entreprises et les besoins des personnes en formation.</p> <p>➡ https://futuremem.swiss/fr/mise-en-%C5%93uvre-cours-interentreprises</p>
<p>PQual :</p> <p>Procédure de qualification</p>	<p>La procédure de qualification (PQ) a été révisée avec succès et prévoit, parmi les éléments de la PQual de l'école professionnelle, un examen de connaissances professionnel axé sur les compétences opérationnelles. La mise en œuvre est définie dans les dispositions d'exécution de la PQual. Un brouillon sera bientôt publié sur notre site web, les documents finaux sont en cours d'élaboration.</p>

MP1 : Maturité professionnelle intégrée	<p>En étroite collaboration avec les écoles professionnelles et les cantons, l'organe responsable a élaboré des modèles pour la mise en œuvre de la maturité professionnelle intégrée (MP1). Ces modèles sont désormais entre les mains des cantons, afin de garantir une solution conforme au cadre légal et de haute qualité. La responsabilité de la mise en œuvre incombe aux cantons. Il s'agit d'une étape importante pour le renforcement de la maturité professionnelle dans les métiers MEM. Les bases et outils élaborés par l'organe responsable sont disponibles ici:</p> <p>➡ https://futuremem.swiss/fr/mise-en-%C5%93vre-%C3%A9coles-professionnelles</p>
Plateforme skills.futuremem	<p>La plateforme skills.futuremem est accessible à tous. Cette application constitue un élément central du projet FUTUREMEM et sert de plateforme numérique pour la mise à disposition et la gestion de l'ensemble des contenus de formation de l'industrie suisse des machines, des équipements électriques et des métaux (industrie MEM).</p> <p>➡ Plus d'informations : https://futuremem.swiss/fr/skills-futuremem</p> <p>➡ Accéder à la plateforme : https://skills.futuremem.swiss/fr/</p>

Nos partenaires de mise en œuvre

techLEARN	<p>Dès l'été 2026, techLEARN accompagnera les apprentis de l'année scolaire 2026/2027 et il mettra en réseau les trois lieux de formation - entreprise formatrice, école professionnelle et cours interentreprises. La plateforme permet des parcours de formation individuels, offre un dossier d'apprentissage, la création du rapport de formation et de prestations numérique et facilite la planification de la formation. Les apprenants utilisent également leurs supports pédagogiques numériques et autres documents de manière intégrale dans techLEARN.</p> <p>➡ Site web avec FAQ : https://techlearn.swiss/fr/accueil/</p>
nextecmedia	<p>La maison d'édition nextecmedia crée les supports pédagogiques pour la branche et est soutenue par les deux associations. Les formateurs/formatrices ainsi que les enseignants/enseignantes des écoles professionnelles et des centres de cours interentreprises peuvent acquérir des versions spécifiques pour l'enseignement. Celles-ci sont disponibles sur la plateforme techLEARN ou sur le site web de la maison d'édition nextecmedia et peuvent être utilisées dans différents systèmes.</p> <p>➡ Informations: https://www.swissmem-berufsbildung.ch/fr/edition-et-medias-numeriques.html</p> <p>➡ Contact pour des questions: verlag@swissmem.ch</p>
Fascination technique	<p>L'association Fascination technique promeut et commercialise les 8 professions techniques MEM et les commerciaux MEM. Grâce à son nouveau site web, à sa présence dans les salons professionnels et sur les réseaux sociaux, elle met en relation de jeunes talents avec des entreprises et, en collaboration avec ses entreprises membres, assure l'avenir de l'industrie suisse.</p> <p>➡ Site web: https://fascination-technique.ch/</p>