

Identification du module

Numéro de module	193
Titre	Evaluer des technologies de l'information
Compétence	Assurer le suivi et évaluer les technologies et les méthodes d'information, les informations commerciales ainsi que l'environnement (concurrence, recherche, etc.) dans le secteur informatique. Relever les potentiels d'amélioration et en déduire des bases de décision.
Objectifs d'apprentissage	<ol style="list-style-type: none">1. Délimiter le champ d'observation informatique adéquat pour une entreprise et tenir compte des indications (stratégies, architectures, technologies, domaines de recherche et développement, fournisseurs, etc.).2. Sélectionner et mettre en application, dans le domaine d'observation défini, les techniques adéquates d'enquête puis élaborer et pondérer une liste d'appréciation propre à l'entreprise (par ex. en tenant compte de facteurs stratégiques et économiques).3. Trouver et évaluer les évolutions appropriées de la technologie de l'information dans le domaine d'observation au moyen de techniques de recherche d'information et les insérer, sous forme adéquate, à l'intérieur d'une liste des technologies.4. Indiquer et documenter le potentiel d'amélioration dans le domaine d'observation. A cet effet, tenir compte des Best Practices et mettre en œuvre un Benchmarking.5. Déduire de la liste révisée des technologies, des mesures d'amélioration et les présenter à l'organe de décision compétent.
Objet	Technologies de l'information pour les PME (max. 20 collaborateurs/trices en informatique)
Niveau	6
Pré-requis	<ul style="list-style-type: none">• Expérience de plusieurs années dans l'informatique• Grandes connaissances dans le domaine des technologies de l'information
Reconnaissance	Diplôme fédéral d'Informaticienne / d'Informaticien
Validité	Libre