

Programme complet de certification internationale basé sur le développement des compétences en technologies de l'automatisation

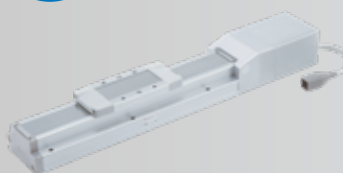
Pourquoi SMC Competence Center?

Parce que...



...différents secteurs industriels évoluent vers des procédés automatisés.

...l'industrie demande du personnel qualifié (opérateurs, techniciens, ingénieurs) dans ces nouvelles technologies associées à l'automatisation.



...SMC, étant le leader mondial dans la fourniture de solutions automatisées au marché global, il est conscient des besoins industriels réels.

...SMC International Training est spécialisé dans l'identification des compétences demandées en automatisation et fournit des solutions didactiques pour faire face au défi.



...les centres de formation techniques ainsi que les universités exigent de l'expérience et le soutien des leaders du secteur pour satisfaire la demande de la société.

...SMC veut contribuer à la demande grâce à la structuration d'un programme de certification de grande portée, fournissant des certifications internationales standards en automatisation / mécatronique.



Atteignez le sommet de la pyramide de l'automatisation

■ SMC Competence Center - Le modèle

SMC International Training présente un modèle de Competence Center où toutes les parties participantes apportent et reçoivent.

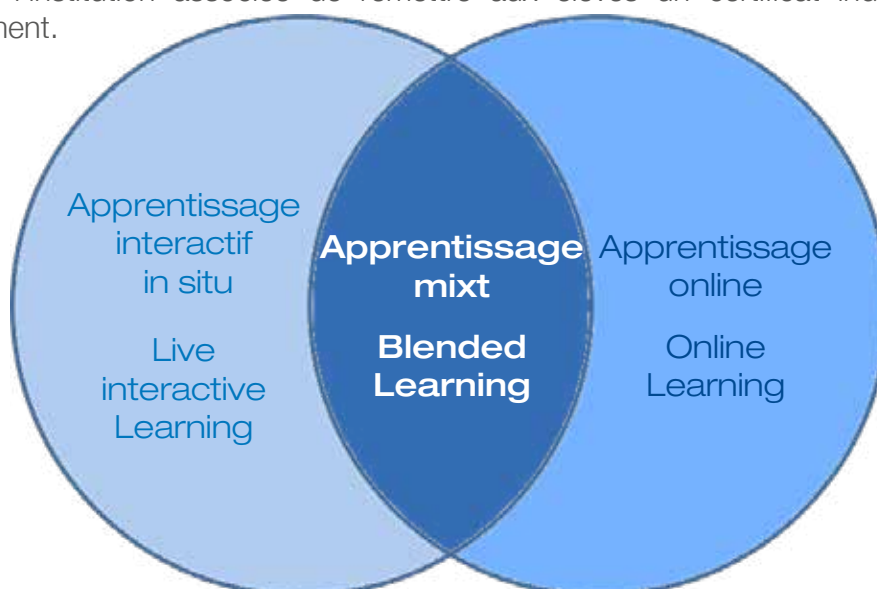
Il reçoit / Il apporte	SMC International Training	Institution associée	Professeurs	Élèves
SMC International Training		Consultation, équipement adapté au programme et certification	Formation, évaluation et certification	Certification
Institution associée	Connaissance locale, acquisition d'équipement et installations		Salaires et soutien	Installations, programme et certification
Professeurs	Formation selon standard SMC	Expérience technique et certification SMC		Formation
Élèves		Frais académiques		

■ SMC Competence Center - La méthode

L'enseignement semi-présentiel offre la combinaison parfaite pour atteindre les objectifs de formation.

Des cours hautement interactifs d'e-learning permettront à l'étudiant d'acquérir les bases théoriques des différentes technologies, tandis que les systèmes didactiques de dernière génération permettront le développement de différentes capacités nécessaires dans l'industrie automatisée.

Une évaluation on line des connaissances ainsi qu'une évaluation présentielle des compétences, permettront à l'institution associée de remettre aux élèves un certificat industriel, reconnu internationalement.



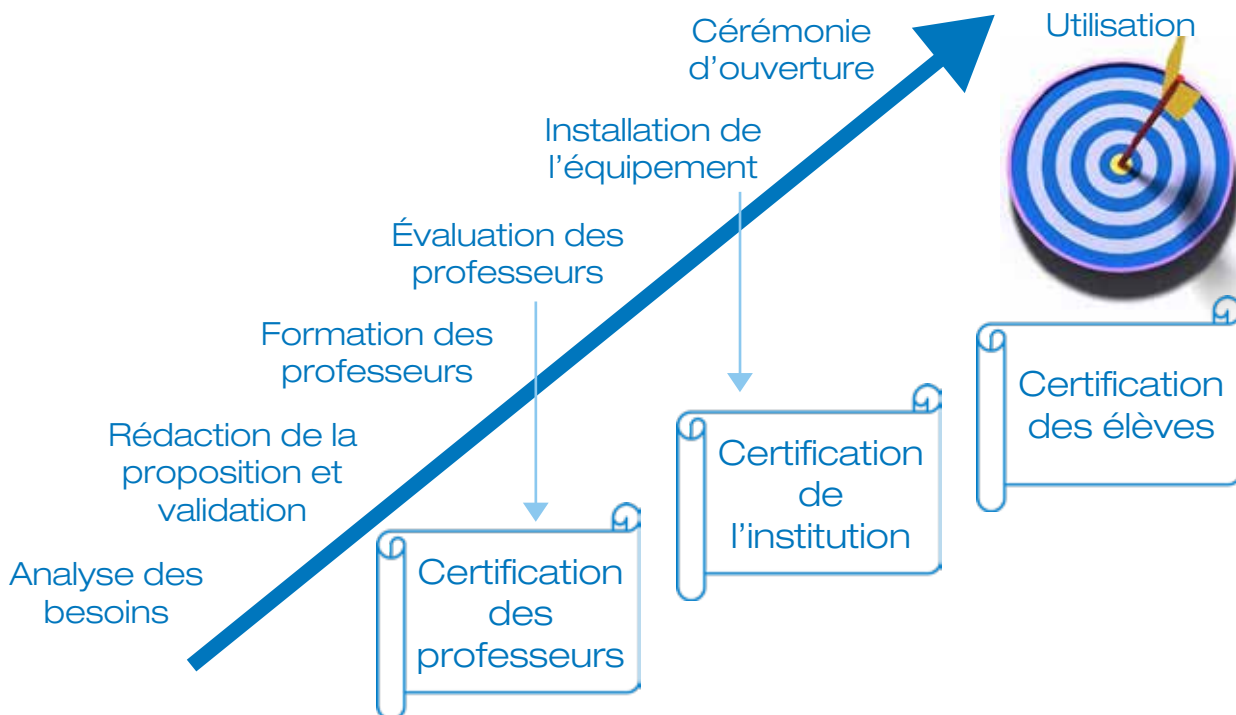
■ SMC Competence Center - Flexibilité

La gamme étendue des cours et des équipements de formation permet d'adapter ce modèle à n'importe quel programme technique dans les domaines de l'automatisation, de procédés industriels, mécatronique, etc.

L'équipement permet l'adaptation du programme aux marques principales d'API et / ou robotique de l'industrie locale. L'équipe SMC International Training est capable d'apporter son soutien à la plupart des marques connues sur le marché global d'API et robotique, et de les intégrer dans leurs systèmes de formation. L'institution associée pourra choisir la marque désirée.

■ SMC Competence Center - Le procédé

SMC International Training guidera l'institution associée tout au long du processus.



■ SMC Competence Center - Bénéfices

Avec SMC Competence Center les gagnants sont:

<p>Institution</p> <ul style="list-style-type: none"> Prestige Revenus Appartenance au réseau international de SMC Competence Center
--

<p>Professeur</p> <ul style="list-style-type: none"> Formation sous standards industriels Mise à jour Certification Membre de réseau international

<p>Élève</p> <ul style="list-style-type: none"> Développement des compétences Programme accrédité Certification industrielle internationale
