

## ***SMErobot*<sup>TM</sup> Toolbox - Des outils de formation pour la modernisation de l'entreprise**

*SMErobot*<sup>TM</sup> Toolbox propose des listes de contrôle et des modules de formation auto-explicatifs pour le développement et la mise en oeuvre de la nouvelle technologie *SMErobot*<sup>TM</sup> (systèmes de robots qui se présentent sous la forme d'outils multifonctions destinés aux petites et moyennes entreprises).

Cette technologie s'adresse aux chercheurs, aux constructeurs de robots, aux intégrateurs de systèmes, aux utilisateurs finaux des PME et aux étudiants. Pour optimiser l'avantage lié au développement et à la mise en oeuvre de nouvelles technologies à l'échelle des PME, une coopération entre les différents acteurs impliqués s'impose dès le départ.



Page écran de *SMErobot*<sup>TM</sup> Toolbox

Ainsi *SMErobot*<sup>TM</sup> Toolbox propose des modules de formation en ligne comme "*Analyse et évaluation de la technologie avec la participation des utilisateurs*" afin d'assister les développeurs et les utilisateurs finaux dans la conception et l'introduction de nouvelles technologies. Pour diffuser et améliorer la connaissance sur *SMErobot*<sup>TM</sup>, le personnel d'encadrement et les salariés des PME doivent être préparés à l'arrivée des robots. "*Créer des systèmes de travail adaptés avec des applications SMErobot*<sup>TM</sup>" est l'un des modules de formation dispensé par Prospektiv qui aide les PME à mettre en oeuvre la nouvelle technologie au sein de leur structure. Le module d'e-learning "*Bases de la Technologie du Robot*" informe et sensibilise les étudiants et les stagiaires qui seront les futurs développeurs et clients des technologies *SMErobot*<sup>TM</sup> innovantes.

\* Coordonnées du responsable :  
Barbara Bierfreund / Prospektiv GmbH  
Téléphone : +49 231 556976-16  
Fax : +49 231 556976-30  
E-mail : bierfreund@prospektiv-do.de

\* Autre contact :  
Kerstin Nölle / Prospektiv GmbH  
Phone: +49 231 556976-17  
Fax: +49 231 556976-30  
E-mail: noelle@prospektiv-do.de