

# **SPRING Technologies convie ses utilisateurs** français et allemands au CUST 2012

Pour sa 4<sup>ème</sup> année, le Club des Utilisateurs SPRING Technologies (CUST) devrait regrouper, les 9 et 20 novembre prochains, une centaine de clients

Paris, le 9 October 2012

SPRING Technologies, éditeur de solutions pour l'amélioration de la production, annonce que la rencontre annuelle des utilisateurs de l'offre NCSIMUL SOLUTIONS, le CUST 2012, se réunira en Allemagne à Francfort, le 9 novembre et à Paris, le 20 novembre 2012.

## Au programme de cette journée :

- Stratégie, partenariats avec les éditeurs FAO et les fabricants de Machines-Outils à Commande Numérique par Gilles Battier, PDG de SPRING Technologies;
- Des témoignages de grands groupes et de PME sur leurs retours d'expériences, quant à l'utilisation des différentes solutions de la gamme NCSIMUL SOLUTIONS;
- Regards sur le marché : état et tendances ;
- Les nouveautés produits ;
- Des Ateliers « process et solutions » pour partager autour de la technologie des outils SPRING.

« Depuis 4 ans, nous avons su créer une communauté d'utilisateurs de nos produits qui prend plaisir, une fois par an, à se retrouver pour partager et échanger, aussi bien sur l'utilisation des outils que sur les process qu'ils ont mis en place, » explique Gilles Battier. « Cette année, nous marquons un peu plus notre présence à l'international et notre appartenance Européenne, avec le premier CUST sur le territoire Allemand. Nous sommes fiers, d'année en année, de compter de plus en plus de participants à cet événement. L'édition 2012 devrait réunir une très belle communauté d'experts manufacturiers, en effet nos clients, appartiennent à l'élite de l'industrie Française et Allemande. Un événement d'importance pour SPRING, dont un des points forts est sa proximité avec ses clients. »

# A propos de SPRING Technologies

Editeur d'applications pour l'amélioration de la production, SPRING Technologies accompagne les entreprises industrielles dans leur développement de produits et de procédés par l'intégration de ses solutions à la Chaîne Numérique et la proposition de valeurs en matière de conseil, d'assistance, de développement et de formation.

Son offre NCSIMUL SOLUTIONS pour l'usine numérique regroupe un ensemble de solutions intégrées et dédiées au monde de la production. Post-Processeur, NCSIMUL, WIPLINK, TOOL EXPERT, TOOL SIMUL sont autant d'outils d'aide à la décision pour la simulation et la vérification d'usinage, l'optimisation des conditions de coupe, la gestion des outils coupants et des processus documentaires.

SPRING Technologies, fondée en 1983, a une équipe d'une centaine d'ingénieurs, et des bureaux en France, Allemagne, Suisse, Chine et Etats-Unis.

Pour plus d'informations : www.springplm.com

NCSIMUL, WIPLINK, TOOL EXPERT et TOOL SIMUL sont des marques déposées de SPRING Technologies ou de ses filiales aux USA et / ou dans d'autres pays.

#### Press contact:

**Philippe Solignac** SPRING Technologies HQ **)** + 33 (0)1 43 60 25 00

courriel: psolignac@springplm.com

### Françoise Fouquet

**Symphony Communication )** + 33 (0)1 30 64 14 20

courriel: ffouquet@symphony-communication.fr