

Invitations aux Journées Techniques SPINNER les 9 et 10 mai 2019

Madame, Monsieur,

Nous vous invitons cordialement aux Portes Ouvertes SPINNER organisées cette année les 9 et 10 Mai 2019 à Sauerlach, près de Munich. Sur plus de 1 000m² d'exposition, nous présentons l'ensemble de notre gamme de modèles de centres de tournage, de fraisage et solutions d'automatisation.

En outre, nos sociétés partenaires présentes vous informeront sur les innovations relatives aux commandes numériques, technologies d'usinage, de mesure et applications de CAO / FAO.

Notre personnel technique compétent vous attend pour faire la démonstration de nos machines et vous conseillera volontiers sur la solution la plus appropriée et la plus économique pour votre application.

Saisissez cette occasion de visiter notre entreprise et d'avoir un aperçu de notre atelier de production et d'assemblage moderne. Les portes Ouvertes ont lieu les deux jours, de 8 h 30 à 18 h.

Des ateliers organisés par SPINNER-Automation et nos partenaires vous montreront les derniers développements en matière de technologie de production avec commande numérique. Obtenez des idées, des informations et des expertises de premier ordre !



Dans le cadre des Portes Ouvertes, nous proposons des offres spéciales très intéressantes sur nos produits jusqu'au 10 mai 2019

Nous nous réjouissons de votre visite,

Axel Spinner
Spinner Werkzeugmaschinenfabrik GmbH



Ateliers

Je souhaite m'inscrire aux ateliers ci-dessous :

	Jeudi 09 mai	Vendredi 10 mai
SPINNER automation Réaliser avec succès des projets d'automatisation (env. 45 mn)	<input type="checkbox"/> 09:45 <input type="checkbox"/> 13:45 personnes	<input type="checkbox"/> 09:45 <input type="checkbox"/> 13:45 personnes
HEIDENHAIN HEIDENHAIN Batch Process Manager : Planifier le processus de production (env. 30 mn)	<input type="checkbox"/> 10:30 <input type="checkbox"/> 14:30 personnes	<input type="checkbox"/> 10:30 <input type="checkbox"/> 14:30 personnes
SIEMENS Programmation de contours / Contours DXF (11:00) Alésage profond 2 (Nouveau cycle SW4.7 et ultérieur) (15:00) (env. 30 mn chacun)	<input type="checkbox"/> 11:00 <input type="checkbox"/> 15:00 personnes	<input type="checkbox"/> 11:00 <input type="checkbox"/> 15:00 personnes
BLUM Novotest Métrologie innovante de BLUM - Optimisation de la productivité et de la sécurité des process (env. 30 mn)	<input type="checkbox"/> 11:30 <input type="checkbox"/> 15:30 personnes	<input type="checkbox"/> 11:30 <input type="checkbox"/> 15:30 personnes
DPS Software GmbH Programmation et contrôle anticollision sur centres d'usinage complexes (env. 30 mn)	<input type="checkbox"/> 12:00 <input type="checkbox"/> 16:00 personnes	<input type="checkbox"/> 12:00 <input type="checkbox"/> 16:00 personnes
DTS Diamond Tooling Systems DTS et SPINNER dans la fabrication d'outils et de moules (env. 30 mn)	<input type="checkbox"/> 12:30 <input type="checkbox"/> 16:30 personnes	<input type="checkbox"/> 12:30 <input type="checkbox"/> 16:30 personnes
TOP Automazioni Chargeurs de barres sur les tours SPINNER (env. 20 mn)	<input type="checkbox"/> 13:00 <input type="checkbox"/> 17:00 personnes	<input type="checkbox"/> 13:00 <input type="checkbox"/> 17:00 personnes

INSCRIPTION

Je serai présent Jeudi 09.05.2019
 Vendredi 10.05.2019

_____ personnes

Formulaire à retourner par fax : +49 8104/803-19
 ou par e-mail : sales@spinner.eu.com

 Entreprise

 Prénom

 Nom

 e-mail

 Téléphone

SPINNER Werkzeugmaschinenfabrik GmbH
 Rudolf-Diesel-Ring 24 | 82054 Sauerlach

Je souhaite recevoir une offre spécifique avant les Portes
 Ouvertes et souhaite être contacté par un commercial