

A Lyon le 22 janvier 2024

MATINALE BOSCH REXROTH x PROXINNOV

L'industrie 4.0 et la robotique au service de l'industrie et du Made in France

15 février 2024 – 08h30 - 14h30 - PROXINNOV, La Roche sur Yon (85)

Bosch Rexroth, division industrielle du groupe Bosch, et ProxinnoV, centre technique public-privé spécialisé dans la robotique industrielle, coorganisent un événement dédié à la robotique intelligente, **le jeudi 15 février 2024 à La Roche sur Yon.**

Un événement qui permettra d'échanger sur l'industrie 4.0 ainsi que la robotique au service de l'industrie et du *Made in France*. Il sera également possible d'assister aux démonstrations de solutions Bosch Rexroth, au sein de l'Usine Pilote de ProxinnoV.

Bosch Rexroth et ProxinnoV : un partenariat incontournable pour promouvoir la robotique

En nouant un partenariat avec ProxinnoV, centre technique en robotique industrielle en Vendée, près de Nantes, Bosch Rexroth montre une fois de plus son investissement au service de la transformation industrielle. Ce partenariat a été renforcé par l'arrivée de Pascal Laurin, Directeur Industrie 4.0 Bosch France & Directeur division Techniques d'Assemblage Bosch Rexroth France, au conseil d'administration de ProxinnoV.

Au programme lors de cet événement :

- **09h15** : Intervention de Malek FIOUANE, Bpifrance : « La robotique & i4.0 au service de la réindustrialisation et du made in France »
- **09h45** : Intervention de Pascal Laurin, Bosch Rexroth SAS - directeur I4.0: « De l'industrie 4.0 vers l'industrie 5.0 »
- **10h30** : Présentation et démonstration de solutions Rexroth
- **12h00** : Déjeuner cocktail, networking et démonstrations des solutions

Découvrez les innovations de Bosch Rexroth :

Le 15 février, Bosch Rexroth présentera 5 de ses solutions lors de démonstrations :

- Le robot mobile autonome (AMR) pour l'intralogistique : [Active SHUTTLE](#)
- Le cobot 7 axes [Kassow Robots](#) pour les fonctions de conditionnement, palettisation, chargement / déchargement de machines...
- La plateforme d'automatisation pour la connexion à distance et collecte de données [ctrIX AUTOMATION](#)
- Des solutions intelligentes pour la manipulation avec [Smart Function Kit for](#)

Handling

- Le poste de travail connecté pour guider les opérateurs tout au long du process, grâce à la réalité augmentée.

Informations pratiques

Retrouvez l'ensemble des informations pratiques et lien d'inscription sur le site dédié : [cliquez ici](#).

Nous restons à votre disposition pour tout complément d'informations ou si vous souhaitez être mis en relation avec un expert.

Service de presse Bosch Rexroth

Eléonore Goy & Inés Carrayrou - TeamRPBoschRexroth@monet-rp.com