



ATELIERS

« SOLUTIONS EN INGENIERIE NUMERIQUE »

Les ateliers de solutions ont pour objectif de présenter, sous la houlette d'un animateur neutre de MICADO, des solutions du marché (voire dans certains cas des résultats de recherche) à une problématique donnée.

Forme :

Généralement un atelier solutions se déroule sur une matinée (format petit-déjeuner), mais peut-être étendu à une journée complète :

- ✓ Rappel de la problématique (15 minutes maximum) par MICADO
- ✓ Réponses d'éditeurs (exposés ou démonstrations)
- ✓ Débat

Accès :

Gratuit pour les participants

Conditions de participation des éditeurs :

→ Prendre contact avec MICADO (contact@dinccs.com)

Sujets : Les sujets sont définis par MICADO et toute personne peut proposer des sujets dans le domaine de l'ingénierie numérique au service du PLM : [questionnaire ateliers de rencontres](#)

Pourquoi participer ?

- Avoir une vision ciblée de l'offre sur un sujet précis
- Avoir accès à une expertise validée par MICADO
- Pouvoir dialoguer avec plusieurs éditeurs dans un contexte professionnel, neutre et ouvert
- Comparer plusieurs solutions
- Accéder à la synthèse écrite de l'atelier

Pour toute question : contact@dinccs.com

Pour donner votre avis : [questionnaire ateliers de rencontres](#)