

Forum Régional des Technologies

Le 7 juin 2005

A l'Université
de Technologie
de Troyes

L'objectif :

→ Pourquoi, comment et dans quelles conditions une PME / PMI accède-t-elle aux nouvelles technologies ? Ce Forum veut apporter des réponses aux entreprises qui se posent ces questions. Il leur propose de mieux connaître les possibilités offertes par les centres de ressources régionaux afin de faciliter l'accès à l'innovation. En rencontrant les partenaires scientifiques, techniques et financiers dans le cadre d'ateliers, de tables rondes et de rendez-vous, les industriels qui cherchent à améliorer leur compétitivité grâce à l'acquisition de nouvelles technologies pourront mieux appréhender les différentes approches possibles.

Les entreprises invitées

- Les PME / PMI industrielles de la région
- Nombre de salariés > 10

- dirigeants
- directeurs production
- responsables R & D
- responsables logistiques

Le programme : témoigner et échanger autour de cas concrets

Le programme propose 3 ateliers et 2 tables rondes thématiques :

Sur
réservation

Atelier 1 : les centres de compétences techniques : comment y avoir recours ? quand ?

Atelier 2 : la collaboration élaborée avec un centre de compétences

Atelier 3 : le transfert de technologies innovantes à partir de projets du pôle TOA : Chaîne logistique et gestion de production

Table ronde 1 : "L'ingénierie collaborative, facteur de productivité dans le développement de projets inter-entreprises"

Table ronde 2 : "S'entourer de compétences externes pour apporter une réponse adaptée à des clients exigeants ; un atout pour défendre sa compétitivité, ses moyens et son avenir."

Exposition

Parallèlement aux ateliers et tables rondes, les visiteurs pourront rencontrer les principaux acteurs régionaux et sectoriels du transfert de technologies. Sont invités : l'IFTH, le CRITT, le CETIM, l'Anvar, les technopoles, le RDT, l'incubateur.....

Les organisateurs



La CCI de Troyes et de l'Aube a pour mission de favoriser le développement économique du département.

Ses actions : l'information, le conseil, la formation et l'aménagement et la gestion des équipements collectifs.



Le pôle de recherche des Technologies Organisationnelles et d'Accompagnement fédère les compétences champardennaises en matière de technologies de l'information et de la communication et de leurs applications dans la production de biens et de services.