

Table Ronde Ingénierie collaborative, des PME en réseau pour une conception compétitive !

ENSAM, Metz Technopôle

Mercredi 22 mars 2006 – 17h-19h

Inscription en ligne sur www.critt-tti.net (Rubrique Agenda)

16H50 Accueil

17h00 Introduction aux enjeux et applications de l'ingénierie collaborative
Jean-Charles DELPLACE – Chargé de mission, CETIM
Avec la participation de François TRIBOUILLOIS – Président, PI3C

17h30 Approche méthodologique de déploiement d'outils collaboratifs
Xavier GODOT – Ingénieur d'Etudes, ENSAM

18h00 Visioconférence avec la plate-forme VISIOCONCEPT située à Montbéliard

Martial CHOFFAT, Chef de projet VISIO-CONCEPT
Démonstration de la plate-forme SAMETIME/SMARTTEAM
Xavier GODOT – Ingénieur d'Etudes, ENSAM

18h30 Table ronde : retours d'expériences de sous-traitants
animée par Caroline JUNGERS, AERIADES, avec la participation de Norbert MULLER – CAD/CAM Manager, ASCOFORGE SAFE et du CIRTES