



cetim

Innover
en mécanique





15h00 – 15h10 : Le mot d'introduction

15h10 – 15h15 : Le CETIM en 5 minutes

15h15 – 16h00 : Tour d'horizon des procédés, par le CETIM

16h00 – 16h30 : Retour sur 11 ans d'expérience et perspectives de développement, par MB PROTOS

16h30 – 17h00 : Enjeux stratégiques et attentes pour l'industrie spatiale, par SAFRAN SNECMA DMS

17h00 – 17h30 : Enjeux stratégiques et attentes pour l'industrie aéronautique, par SAFRAN AIRCELLE

17h30 – 17h45 : Questions / Réponses, Débat

17h45 – ... : Cocktail et poursuite des débats, Suite des visites



- **Pascal MARCHEIX**: Délégué régional Normandie, Cetim

Le Centre d'expertise mécanicien français
au plus près de ses 6500 entreprises cotisantes

Fondation cetim
sous l'égide de la Fondation de France



3 sites principaux : Senlis, Nantes,
Saint Étienne

- 16 délégations régionales
- 4 centres associés et partenaires
- 1 centre de ressources mécatronique
- 2 filiales internationales
- 1 filiale dédiée aux essais sur composites



Senlis



Nantes



Saint-Étienne

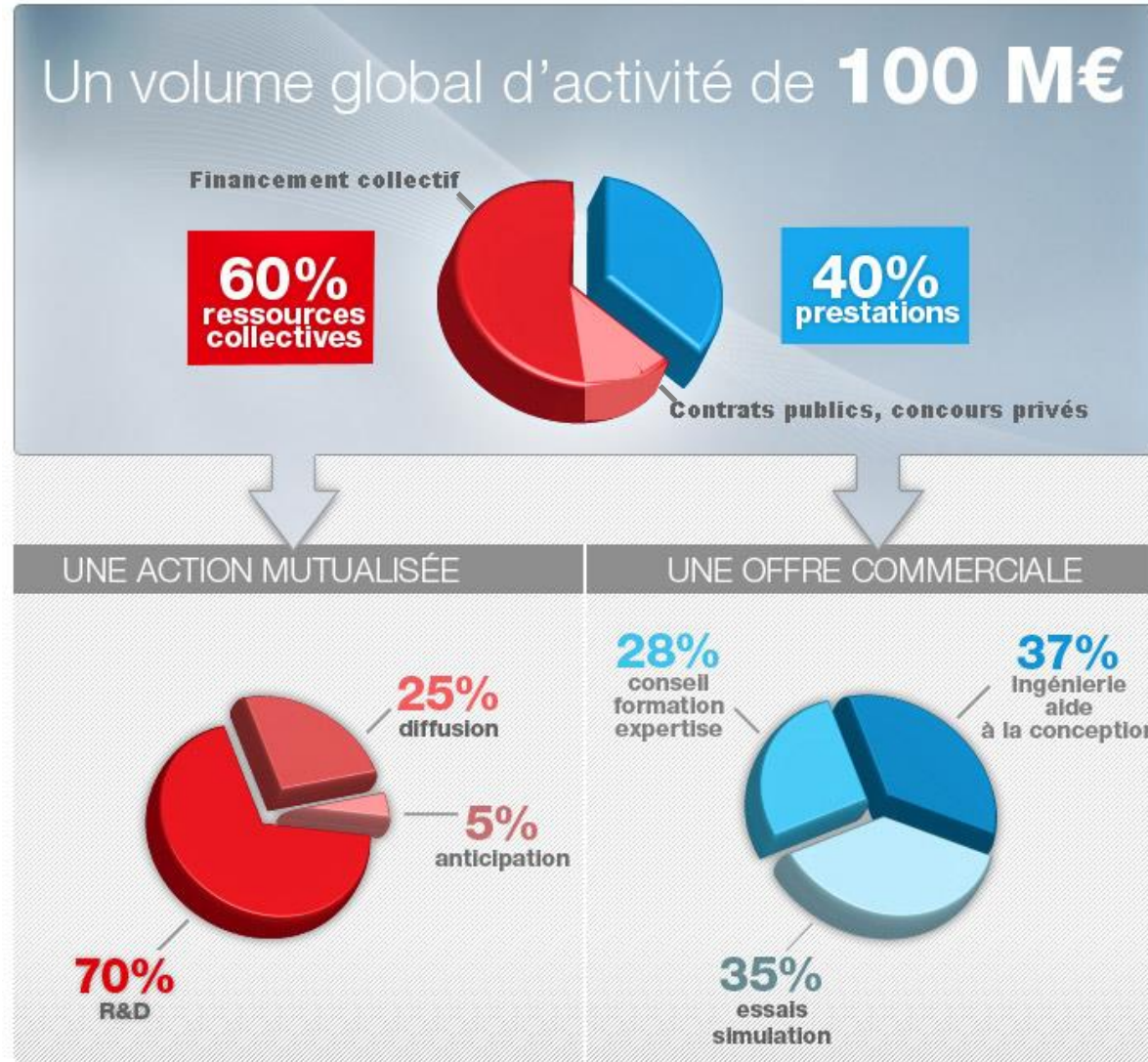
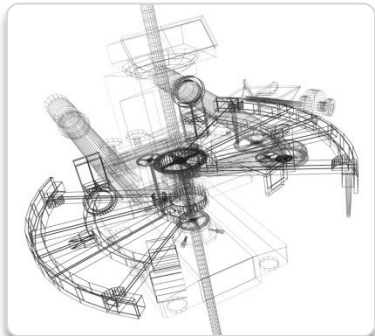


Institut technologique de mécanique

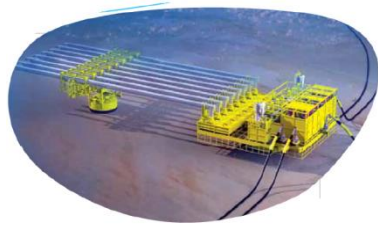
Piloté par les industriels mécaniciens sous la tutelle de l'État



Régi par les articles L342.1 à L342.13 du code de la recherche



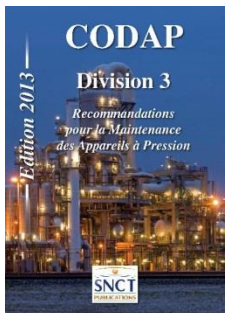
Le Cetim en action



PRESTATIONS COMMERCIALES



APPUI AUX PME





Les
lundis
de la
Mécanique

En Haute et Basse Normandie



Venez participer à des débats sur des sujets en lien avec vos préoccupations

- Une organisation nationale, conjointe du CETIM et des syndicats professionnels de la FIM
- Un moment privilégié d'échanges avec les entreprises de la Mécanique en région, pour faciliter les transferts des connaissances et des technologies
- En 2013, 62 Lundis de la Mécanique sur toute la France avec 2200 participants.



- **En pratique :**

- Vous pourrez télécharger les présentations techniques de ce Lundi de la Mécanique sur notre site pendant 2 mois à l'adresse suivante :
<http://www.cetim.fr/cetim/fr/Actualites/Agendas/Lundi-de-la-mecanique/...>
- **N'oubliez pas de remplir les fiches d'évaluation distribuées dans les pochettes et de nous les rendre à la fin**
- N'hésitez pas à consulter le site internet du CETIM www.cetim.fr, vous y trouverez de nombreuses informations
- Les cotisants accèdent en ligne, dans la Mécatèque, sur le site internet du CETIM www.cetim.fr aux études R&D, notes de veille, etc.....



- **Benoit Verquin**, Responsable activité prototypage rapide et fabrication directe, Cetim



- **Eric Bauster**, Responsable Recherche et Technologie, MB
PROTOS
- **Hervé Michel**, Directeur Commercial, MB PROTOS



- **Raphaël Salapete**, Responsable matériaux-procédés, Chef de projet fabrication additive, Safran Snecma DMS



- **Flavie Hubert-Choinard**, Département matériaux & Procédé, Safran Aircelle



- Questions / Réponses - Débat



Innover

en mécanique