

Accueil

Introduction et présentation générale de la journée
CRITT-MDTS et

CCI Meuse Haute Marne

T o n t p x l n s o l l l t p
Cluster Aériades

T r p p x l t p t p t p l o p t r p n p o p x l o l p x l n s o p l l t p p l n n o t l t
et normes (NADCAP, EN9100)

Expert, *Audit-Conseil*

Retour d'expérience de la démarche d'accréditation NADCAP pour la caractérisation des matériaux dans le
domaine de l'aéronautique Directrice technique, CRITT-MDTS

PAUSE

X t p p p p n l n t l t o p x l t l o l p o x l t p o p l l t p

de Bologne

Lisi Aerospace Forges

BODYCOTE

Le traitement thermique d'outillage pour l'aéronautique,
Technologies - TSDM

, Sales Manager,

Thermo

Les Céramiques dans l'aéronautique
La Mise en œuvre de Polymères

CRIBC

Safran Aérosystems (78)

REPAS BUFFET

Visite du CRITT MDTS site de Nogent (52)

Préparation de surface et traitement de précontrainte -
WHEELABRATOR

L t n l t o p l t p x p o p d n p o l l l t p

matériaux en couches minces pour l'usinage des superalliages base nickel
UTT

Le traitement de surface et les problématiques de propreté dans l'aéronautique
Inventec

REACH pour les traitements alu et acier pour l'aéronautique
Groupe Galvanoplast

M. MANGEOT,

Contrôle d'épaisseur de revêtement sans contact

, Sales , *Enovasense*

PAUSE

O p p x p p t l t l l t p

dans l'aéronautique

Cetim

Place de la conception en amont de la fabrication additive et impact de l'IA dans la fabrication additive
, Directeur Régional, 4 CAD

La métallurgie innovante dans l'aéronautique

Dr. GODFROID, *Materialnova*

Présentation d'un procédé innovant d'assemblage multi

Sté Gamem    