



## Journée Manufacturing et Continuité numérique

Mardi 2 juillet 2019 – De 8h à 18h

### La transformation digitale des usines Safran Aircraft Engines

- 08h00 – 09h00** **Accueil des participants – Café à l'accueil**
- 09h00 – 09h15** **Accueil GFUC et présentation de la commissions MES**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Marcel GERBER (BOBST) & Ilyas KARAZI (Safran Aircraft Engines )  
& Marc NOISETTE (Safran Aircraft Engines)
- 09h15 – 09h45** **Présentation de la feuille de route continuité numérique Safran Aircraft Engines**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Rémy RITT. Safran Aircraft Engines
- 09h45 – 10h30** **Présentation de la transformation digitale au sein de la direction industrielle  
Exemple : Plateau Industriel (ENOVIA/CATIA/DELMIA)**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Luc PASCAILLOU .(Safran Aircraft Engines)
- 10h30 – 10h45** **Pause**
- 10h45 – 11h15** **Présentation E-Indus : portail de consultation et de suivi des données  
d'industrialisation (Exalead CloudView)**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Luc PASCAILLOU. (Safran Aircraft Engines)
- 11h15 – 11h45** **Présentation SIGMA (30min)**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Frederic VETIL. (Safran Aircraft Engines)
- 12h00 – 13h15** **Déjeuner**
- 13h30 – 14h30** **Présentation E-Prod (DELMIA Apriso)**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Xavier PECHNART. (Safran Aircraft Engines)
- 14h30 – 15h00** **Le digital comme levier de performance au sein de la direction industrielle**  
Salle : amphithéâtre  
Intervenants : Bruno DURAND. (Safran Aircraft Engines)
- 15h00 – 15h30** **Présentation feuille de route produit (DELMIA et APRISO) par Dassault  
Systèmes**

Salle : amphithéâtre

Intervenants : Guillaume VENDROUX. (DASSAULT SYSTEMES)

**15h45 – 18h00**

**Visite de l'atelier par groupes (30 minutes)**

Salle : Bâtiment A

Intervenants :

**15h45 – 18h00**

**Networking et échanges retours d'expérience**

Salle : Bâtiment ?