

## Réseau thématique national Innovation Booster Additive Manufacturing – NTN IBAM

“Comment optimiser le post-traitement de pièces fabriquées de manière additive?”

**Appel à la participation jusqu’au 7 mai 2021**  
**Invitation au Matching Event du 18 mai 2021**

Le NTN IBAM est l’une des organisations soutenues par l’agence d’innovation Innosuisse.

Cette première campagne permet aux acteurs intéressés issus de l’industrie, de la recherche ou du privé de réaliser et tester les nombreuses applications et idées de produits basés sur les technologies et matériaux émergents ou déjà existants.

La fabrication additive offre un énorme potentiel pour de nombreuses branches économiques grâce à diverses utilisations:



Afin d’utiliser ces avantages de façon innovante, les chaînes et procédés de production doivent être facilités et rendus davantage rentables. Le post-traitement de pièces AM est par exemple particulièrement complexe, coûteux et long.

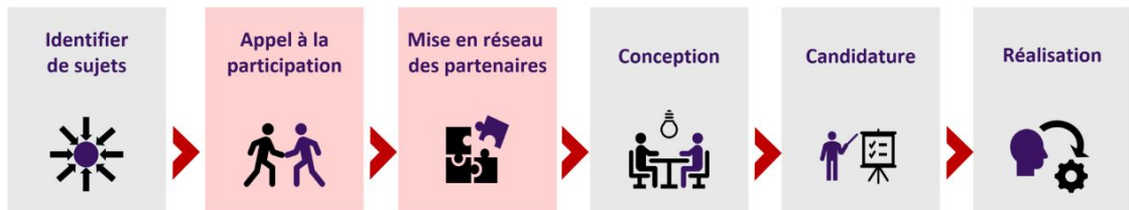
Sur notre plate-forme d’idées, les participants peuvent formuler leurs besoins et idées afin d’identifier le potentiel d’un post-traitement AM optimal. Ils peuvent développer des solutions conjointement et les présenter à nos experts. Les concepts les plus prometteurs recevront un soutien financier allant de CHF 10’000.- à 25’000.-.

Visitez notre  
plate-forme d’idées:  
[ibam.swiss/fr/fr-id](http://ibam.swiss/fr/fr-id)

Formulaire d’inscription pour  
le Matching Event:  
[ibam.swiss/registration](http://ibam.swiss/registration)



# Campagne NTN IBAM “Comment optimiser le post-traitement de pièces fabriquées de manière additive?”



Partagez vos besoins et idées d’ici au 7 mai 2021:

[www.ibam.swiss/fr/fr-id](http://www.ibam.swiss/fr/fr-id)

Toutes les personnes intéressées sont invitées à participer au Matching Event du 18 mai 2021, 9:00 – 12:00

Formulaire d’inscription: [ibam.swiss/registration](http://ibam.swiss/registration)

09:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salutations, présentation du NTN IBAM, objectif du Matching Event</li> <li>• Keynote de Patrick Roth, président NTN IBAM</li> </ul>
09:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programme, règles de la manifestation (code de conduite &amp; éthique)</li> <li>• Clarification des rôles des participants</li> <li>• Brève présentation des “idées et besoins soumis” (5 min. chacun)</li> <li>• Brève présentation des “Matching Partners” (5 min. chacun)</li> </ul>
09:45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Explication de la procédure de Matching</li> <li>• Constitution des groupes Breakout</li> <li>• Réalisation des sessions Breakout (encadrement par l’IBAM)</li> </ul>
10:45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pause</li> </ul>
11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réflexion et input des experts AM / questions &amp; réponses</li> </ul>
11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consolidation des résultats</li> <li>• Quelles coopérations se profilent?</li> <li>• Quelles sont les prochaines étapes?</li> </ul>
12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fin de la manifestation</li> </ul>

## Contact

NTN Innovation Booster Additive Manufacturing (NTN IBAM)  
c/o Swissmem, Pfingstweidstrasse 102, CH-8005 Zurich

Agence Zurich  
T: +41 44 384 41 11  
[contact@ibam.swiss](mailto:contact@ibam.swiss)

[www.ibam.swiss](http://www.ibam.swiss)

Secrétariat & agence francophone  
c/o Chambre économique Bienne-Seeland  
T: +41 32 321 94 94