

#DEFINSPACE2021



# GUIDE CANDIDAT

4 & 5 JUIN  
2021



24H POUR IMAGINER  
LA DÉFENSE SPATIALE  
DE DEMAIN





# AGENDA




## VENDREDI 4 JUIN

- 13:30 Plénière d'accueil 
- 14:15 Vérification de la logistique (équipe, compréhension, ...)
- 15:00 Début du travail en groupe
- 16:30 Atelier sur les attentes du jury 
- 17:30 Travail en groupe

## SAMEDI 5 JUIN

- 10:00 Session d'entraînement de pitch (2h30)
- 13:30 Brief des jurys 
- 14:00 Plénière après-midi
- 15:00 Début des restitutions devant les jurys
- 17:30 Débrief jury
- 18:00 Annonce des gagnants de chaque édition   
et mot de clôture

 = toutes les éditions se retrouvent en ligne.



# LA PRÉSENTATION DEVANT LE JURY

## INSTRUCTION GÉNÉRALE :

### PRENEZ-VOUS AU JEU !

Vous avez **24H** pour répondre à l'un des deux challenges en tant qu'experts missionnés par le **Commandement de l'Espace** afin de l'aider à anticiper les futurs défis du **spatial militaire** et proposer des **solutions** pour y faire face.

**Vous avez été missionnés pour répondre à une problématique du Commandement de l'Espace.**

Vous avez 8 minutes  
pour nous convaincre de choisir  
votre solution !



### EN 8 MINUTES VOUS DEVREZ :

1

Expliquer le contexte

2

Présenter le problème  
*(existant ou qui pourrait exister)*

3

Présenter votre solution via un plan d'action :  
*(Pensez à estimer les coûts et les délais pour le challenge Technique)*

4

Veiller à nous expliquer  
en quoi vous êtes les meilleurs !



# LES CRITÈRES DE NOTATION

## COMPRÉHENSION GLOBALE / 6 POINTS

- présentation du contexte (situation actuelle)
- présentation du problème
- originalité du problème soulevé (à partir des indications du challenge, plusieurs problèmes peuvent être identifiés)

## RÉSOLUTION / 8 POINTS

- caractère innovant et original de la solution proposée (pour le challenge technique ou générique...)
- prise en compte de l'ensemble des acteurs, organisations et technologies existants
- cohérence du plan d'action proposé (faisabilité vis-à-vis des objectifs / du problème)
- solution qui peut s'inscrire dans une vision : à court (produit sur étagère), moyen voire long terme

## BÉNÉFICES ATTENDUS POUR LA FRANCE / L'EUROPE / 3 POINTS

- impacts sur le spatial de défense (stratégique) et sur les grands enjeux de société
- impacts en termes de création de nouveaux services

## SAVOIR-ÊTRE / 3 POINTS

- présentation, capacité à faire vivre la mission
- coup de cœur
- respect du cahier des charges de la présentation (Powerpoint de 10 pages maximum, timing)



**ÉLIGIBILITÉ : LE NON-RESPECT DE CE CRITÈRE EST ÉLIMINATOIRE**

**Challenge générique :** prise en compte du contexte et des enjeux de la stratégie spatiale de Défense

**Challenge technique :** utilisation de technologies viables

# DES RESSOURCES POUR VOUS AIDER



Un accès en ligne  
avec des experts techniques  
du Commandement de l'Espace  
et des sponsors

Webinaire  
de présentation  
de ce qui est attendu  
disponible sur le site  
en téléchargement

Une session  
d'entraînement  
le samedi matin

La stratégie  
de défense spatiale  
et autres documents  
sur le site DefInSpace.fr

Tout autres ressources  
sont évidemment  
fortement recommandés :  
littératures scientifiques,  
internet...





## VOS CONTACTS

**AUDE** : [nzehndong@aerospace-valley.com](mailto:nzehndong@aerospace-valley.com)

**JOËL** : [angles@aerospace-valley.com](mailto:angles@aerospace-valley.com)

**MATHILDE** : [gobet@aerospace-valley.com](mailto:gobet@aerospace-valley.com)

**LA HOTLINE TEAMS** : [support@definspace.onmicrosoft.com](mailto:support@definspace.onmicrosoft.com)

### ORGANISATEURS LOCAUX :

**TOULOUSE** : [annafederica.urbano@isae-supero.fr](mailto:annafederica.urbano@isae-supero.fr)

**BORDEAUX** : [anthony.ghiotto@enseirb-matmeca.fr](mailto:anthony.ghiotto@enseirb-matmeca.fr)

**SALON-DE-PROVENCE** : [guillaume.poinsot@ecole-air.fr](mailto:guillaume.poinsot@ecole-air.fr)

**ÉDITION DIGITALE** : [angles@aerospace-valley.com](mailto:angles@aerospace-valley.com) & [gobet@aerospace-valley.com](mailto:gobet@aerospace-valley.com)

