

Demande de subventions Plan de Relance national



- Contexte :
 - Aide disponible en faveur des investissements de transformation vers l'industrie du futur
- Formulaire de demande à remplir par les PME souhaitant déployer une ou plusieurs solutions BoostAeroSpace
- Section « **Présentation du Projet d'Investissement** » partiellement pré-remplie par BoostAeroSpace :
 - Description
 - Catégorisation
 - Attendus à court & moyen terme
- Section « **Matériel Eligible Envisagé** » partiellement pré-remplie par BoostAeroSpace :
 - Coûts estimés des 3 solutions BoostAeroSpace ciblées :
 - AirSupply en BuySide
 - AirConnect
 - AirConnect pour une grappe de fournisseurs SellSide

Achat AirSupply en Buyside

PRÉSENTATION DU PROJET D'INVESTISSEMENT

Adresse du site où l'investissement est envisagé :

Numéro : Libellé de la voie* :

Complément d'adresse :

Code postal* : Commune* :

Description du projet permettant de montrer que le(s) matériel(s) déclaré(s) dans le tableau ci-après sera(ont) bien utilisé(s) dans une activité industrielle (cf. notice d'information)* :

Déployer la plateforme collaborative AirSupply afin de numériser les flux Supply Chain, majoritairement liés aux processus d'approvisionnement (commandes fermes et prévisionnelles), de logistique (expédition/réception) et de facturation. Utiliser la solution standard de l'industrie aéronautique permettra d'harmoniser les échanges avec les fournisseurs et les clients de l'entreprise. Les gains identifiés et mesurés par les industriels utilisant déjà AirSupply portent sur l'accroissement de la qualité et fiabilité des collaborations et une réduction globale des coûts et cycles pour les donneurs d'ordres et les fournisseurs. Digitaliser ces échanges joue aussi un rôle sur la réduction de l'empreinte carbone.

Le projet concerne (plusieurs réponses possibles)* : à renseigner obligatoirement

Une création d'un établissement Une extension d'un établissement

Une diversification de la production vers de nouveaux produits

Un changement du processus de production

Un repositionnement suite à la crise sanitaire COVID 19

Autre : Digitaliser les échanges avec mes fournisseurs tout au long des processus des Supply Chain.

Quels sont vos attendus à court ou moyen terme de l'investissement matériel envisagé ?

Gains de productivité/compétitivité

Meilleure résilience de l'outil de production (agilité/réactivité)

Réduction des impacts environnementaux

Autre :

Avez-vous été accompagné dans votre projet par une aide au conseil « industrie du futur » du Conseil régional ? *

Oui Non

- Champs non surlignés à remplir directement par la PME

Achat AirConnect (logistique/automatique/facture)

PRÉSENTATION DU PROJET D'INVESTISSEMENT

Adresse du site où l'investissement est envisagé :

Numéro : Libellé de la voie* :

Complément d'adresse :

Code postal* : Commune* :

Description du projet permettant de montrer que le(s) matériel(s) déclaré(s) dans le tableau ci-après sera(ont) bien utilisé(s) dans une activité industrielle (cf. notice d'information)* :

Déployer la solution AirConnect au sein de l'entreprise vise à optimiser la gestion des flux de données venant des clients avec qui l'entreprise collabore sur AirSupply. L'outil permet de réduire les actions de saisie en automatisant l'intégration des éléments venant d'AirSupply (commandes, plans d'approvisionnement, bordereaux d'expédition/de réception, facturation, etc.) dans l'ERP. Il aide également à une gestion et prise de décision plus rapide grâce à des indicateurs visuels et une interface facilitant la revue des données transmises par le ou les clients de façon standardisée.

Le projet concerne (plusieurs réponses possibles)* : à renseigner obligatoirement

Une création d'un établissement Une extension d'un établissement

Une diversification de la production vers de nouveaux produits

Un changement du processus de production

Un repositionnement suite à la crise sanitaire COVID 19

Autre : Amélioration de la continuité numérique des échanges Supply Chain avec les clients qui collaborent au travers d'AirSupply

Quels sont vos attendus à court ou moyen terme de l'investissement matériel envisagé ?

Gains de productivité/compétitivité

Meilleure résilience de l'outil de production (agilité/réactivité)

Réduction des impacts environnementaux

Autre :

Avez-vous été accompagné dans votre projet par une aide au conseil « industrie du futur » du Conseil régional ? *

Oui Non

- Champs non surlignés à remplir directement par la PME