

2

0

I

8

The background features a network of thin dark blue lines connecting various squares of different shades of blue (light blue, medium blue, and dark blue). The squares are scattered across the page, with some lines forming a path that leads towards the title. There are also several parallel diagonal lines in the bottom right corner.

Rapport d'Activités

Sommaire

- **Le mot de la Présidente ... Page 2**
- **Réseau SAFE & ses territoires ... Page 3**
- **Stratégie & programmes ... Page 4**
 - *Programmes Industrie d'excellence*
 - *Booster Space4Earth*
 - *Provence RPAS Network*
 - *Technopôle Avignon*
 - *System Factory*
 - *Programmes Sécurité et Vulnérabilité*
 - *Actions transversales*
- **Coopérations & partenariats ... Page 22**
- **Animation & accompagnement du réseau ... Page 23**

L'animation Inno'SAFE ... Page 25

- *Les projets en chiffres*
- *L'open innovation*
- *Innovation & Europe*

Communication & Événementiel ... Page 34

- *Animation & événements*
- *Com & Web*
- *Presse & Supports d'infos*

SAFE vous accompagne ... Page 37

- *Action Business & Valorisation*
- *Systèmes d'Information*
- *Emploi formation RSE*
- *SAFE à l'international*

- **Gouvernance ... Page 40**

Le mot de la présidente

Claire-Anne REIX



L'année 2018, a permis à SAFE de relever avec succès le challenge de la Phase 4 des pôles de compétitivité en étant labellisé pour la période 2019/2022, principalement sur les territoires SUD Provence Alpes Côte d'Azur et Auvergne Rhône Alpes.

L'exercice mené en réponse à la Phase 4 par les équipes du Pôle et les membres du Bureau Exécutif a conduit à approfondir le positionnement et la stratégie à tenir pour le futur, plaçant SAFE sur deux champs d'actions complémentaires et à forts enjeux :

- **L'aéronautique et spatial** : SAFE s'illustre parmi les 3 pôles nationaux de ce domaine autour des filières stratosphériques, hélicoptères, drones et satellites.
- **Les solutions et systèmes de sécurité** : SAFE est l'acteur incontournable de la nouvelle filière initiée par le Conseil National de l'Industrie; ce domaine intègre les sujets de prévention des risques, de résilience des territoires et des sites sensibles autant que la gestion de crises liées à l'environnement et au terrorisme.

Ces champs d'actions adressent autant les technologies de bases que les grands systèmes et services en répondant aux enjeux des domaines concernés allant jusqu'aux expérimentations pour la sécurité des territoires, des villes et des sites sensibles ainsi que des grands événements.

SAFE amplifie l'accompagnement de ses membres dans la mise en œuvre de leur stratégie et l'ouverture à de nouveaux partenariats.

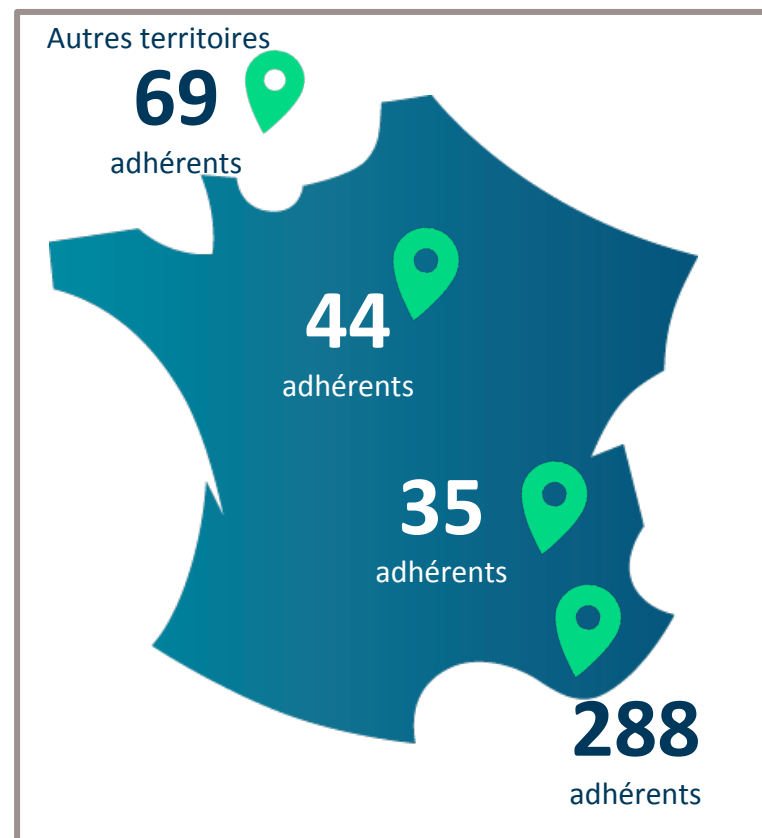
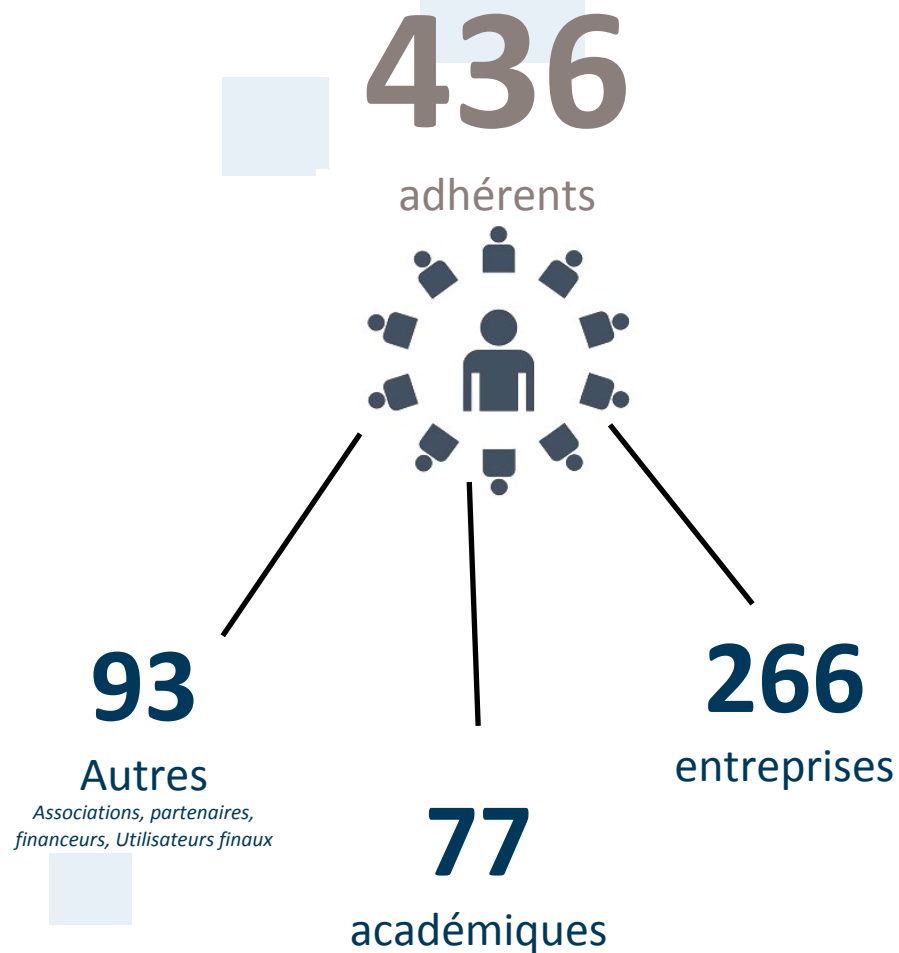
L'investissement sur cette période 2018 et le dialogue du Pôle aux côtés des Ministères concernés et des collectivités territoriales (Région Sud Provence Alpes Côte d'Azur) confèrent aux membres du réseau un réel soutien et une stratégie gagnante commune.

L'équipe SAFE a aujourd'hui pour objectif de mieux servir et accompagner ses membres dans l'innovation et en particulier à l'Europe.

Nous avons tous les atouts pour relever ce challenge et allons le réussir ensemble.



Le réseau SAFE & ses territoires





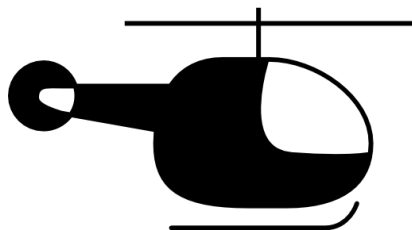
Stratégie & programmes

Contexte & objectifs opérationnels





- SAFE porteur du plan national « dirigeables » et animateur des comités de pilotage nationaux
- SAFE co-anime 2 groupes de travail du conseil pour les drones civils
- Membre actif du réseau de clusters aéronautiques européen EACP
- SAFE a lancé aux côtés des 2 autres pôles aéronautiques français, un important travail de coopération en vue de la réponse à la candidature de la phase 4 des pôles de compétitivité
- Intégration de SAFE à la commission GIFAS/Clusters aéronautiques pour un renforcement des coopérations avec le GIFAS
- Intégration du comité opérationnel du CORAC (COMOP CORAC) en vue de la préparation de la nouvelle feuille de route pour la filière aéronautique à l'horizon 2030 et plus.



Hélicoptères

Coopération avec Airbus Helicopters

- Création d'un comité stratégique entre SAFE et Airbus visant à définir une feuille de route entre les entités
- Pérennisation de la relation SAFE/Airbus
- Ce comité sera effectif dans le cadre de la phase 4 des pôles
- Arrivée d'un nouveau collaborateur SAFE à la direction de ce programme au premier semestre 2018
- Poursuite des actions en cours (projet Performances Industrielles 2 du GIFAS)
- Participation d'experts techniques d'Airbus dans les comités projets de SAFE

Plusieurs thématiques de travail ont été proposées :

Hybridation

Posé automatique

Sécurité du vol

Préparation de mission...

Coopération avec Team Henri Fabre (THF)

- Participation à l'ensemble des BE Team Henri Fabre (THF) et de nouveau actif au sein du conseil scientifique de l'association

Objectif : renforcer les échanges, participer activement à l'ingénierie financière et à la valorisation dans la filière aéronautique des projets sur l'axe mécanique, matériaux et procédés émergés par THF



Emergence d'un projet de R&D

- H'OPEN : projet de gestion de configuration des hélicoptères à l'aide de tag RFID résistant aux environnements moteur.

Dirigeables

- Pilotage du plan industriel Dirigeables des transports de demain de la nouvelle France industrielle
- Accompagnement de plusieurs projets sur le plan de développement, financement, cadre réglementaire, analyse d'accidentologie, processus de certification et d'essais sol et en vol, construction de l'écosystème
- 5 programmes d'aéronefs plus légers que l'air :

Stratobus

Piloté par Thalès Alenia Space

- Poursuite de la phase de développement financée en avril 2016 dans le cadre d'un PSPC
- Passage avec succès de sa revue de dérisquage technique en octobre 2018



La suite...

Essais du démonstrateur à échelle réduite et du second démonstrateur de qualification matériau prévu en 2020, respectivement à Istres et dans l'océan indien.

Fabrication du PFM (premier modèle à échelle 1) prévu en 2022/2023

LCA60T Flying Whales

Finalisation du tour de table en janvier 2018
Conventionnement du PSPC avec BPI signé le 20 juin 2018

Structuration de l'équipe en 2018

Aerolifter

Le projet a pris fin en 2018 suite à des contraintes techniques complexifiant le système et le modèle économique

A-N 20.000 & CIEL

Projets en cours de consolidation

Dirigeables

- Lancement du groupe de travail formation sous l'égide de l'UIMM lors du salon du Bourget en juin 2017 afin de définir les formations filières; première réunion de travail le 5 octobre 2018 au CFAI d'Istres; enquêtes auprès des industriels porteurs de projets
- Mise en place en région d'une Task Force fédérant l'ensemble des parties prenantes; La Task Force Dirigeables s'est régulièrement réunie en 2018 et a participé à plusieurs événements.

Airship Village

Phase 1 : Retrofit du hangar Mercure
Travaux démarrés en été 2018 pour une livraison en juin 2019

Phase 2 : Construction des FAL (Final Assembly Lines) de grands dirigeables

- Identification d'un second site candidat 2Km au nord de la BA 125
- Instruction en cours du 2^e site candidat en liaison avec les services de l'Etat



AIXpert

Développement d'une brique importante de l'écosystème de la filière dirigeables

Plateforme de soutien permettant de :

- sécuriser le développement de différents programmes industriels,
- développer les synergies,
- faciliter l'obtention de la certification,
- réduire le time to market des aéronefs,
- optimiser la compétitivité des consortia industriels porteurs des programmes
- Dossier soumis au PIA3 le 12 juin 2018
- Grand oral tenu le 10 juillet 2018
- Dépôt repoussé à fin 2019 suite à la reprise d'AIRSTAR AEROSPACE par CNIM



Spatial

- SAFE se concentre sur l'accompagnement des acteurs régionaux du spatial vers le modèle NEWSPACE
- Action d'identification menée afin d'instruire un positionnement sur la mutation de la filière spatiale
- Projet structurant autour du bassin cannois actuellement en cours d'instruction avec la Communauté d'Agglomération des Pays du Lérins
- Plusieurs réunions de coordination avec l'Institut de Recherche Technologique (IRT) Saint Exupéry ont été organisées aux côtés des pôles de la région Sud pour optimiser le fléchage de projets vers ce dispositif de financement collaboratif
- SAFE a participé à la mise en place de la convention entre le CNES et la Région Sud
Signature de la convention en décembre 2018



Booster Space4Earth

- Développement de nouveaux usages autour du Booster
- Début 2018 : Phase d'instruction des projets inscrits dans le cadre de 2 challenges numériques Boosters « risques et sécurité » ville de Cannes et App4Fire
- Poursuite d'un travail de fond afin d'explicitier le potentiel des services spatiaux élémentaires aux entreprises en lien avec leurs applications (technos numériques, produits et services applicatifs)

Emergence de 10 projets de R&D :

- 6 projets labellisés SAFE & Booster Space4Earth
- 2 projets en cours d'instruction : Soudure MLI et Digispace
- 2 projets en émergence

ESA-BIC Sud France :

- Intégration de 4 nouveaux projets de la région Sud au premier semestre 2018
- Renouvellement du dispositif en juin 2018 pour une durée de 3 ans par l'Agence Spatiale Européenne
- Intégration de 2 nouveaux partenaires : L'accélérateur Pégase Croissance et l'incubateur Impulse
- Cette extension permet au dispositif d'accompagner de jeunes startups sur 3 des 6 départements de la région
- Extension du dispositif en région Auvergne Rhône Alpes



Systèmes autonomes

- SAFE membre du Conseil pour les Drones Civils
- Pilotage du groupe de travail sur les centres d'essais avec pour objectif l'aboutissement à des standards définissant les centres d'essais, niveau d'équipement, expertise et liens vis à vis de la DGAC
- Structuration en cours du centre régional de ressource drone fédérant l'ensemble des plateformes du RPAS Provence Network

Rencontres

Mise en place d'une réunion mensuelle permettant l'échange sur des sujets d'actualités et thématiques particulières avec les adhérents

84

Collaborations

Première rencontre organisée avec le Canton de Genève suite au séminaire de lutte anti-drones

Objectifs : identifier des axes de collaborations

Seconde rencontre déroulée durant l'été 2018 pour rencontrer plus largement les acteurs de l'écosystème

Emergence de 2 projets

AROBAN & FLY SAFE



Démolab

Identification par SAFE d'un besoin de soutien de la filière en termes de démonstration de solutions

Démolab permettra d'aider les entreprises porteuses de solutions innovantes d'organiser des démos efficaces sur sites adaptés et soutenir financièrement ces opérations

En 2018 un travail a été mené avec les services de l'Etat et de la Région sur le périmètre de cette action
L'action collective sera déployée en 2019

5 Sites d'excellence en région pour les essais, les expérimentations drones

**Croissance
d'une filière
d'excellence**

Zoom sur

**2^{ème} Séminaire international drones
& lutte anti drones**
3 & 4 octobre 2018 Aéroport Avignon

120 participants

10 nationalités

21 conférences

7 démos de solutions en live



Technopôle Pégase Avignon

4

Hangars de
400m2

2

Ateliers de
250m2

10

locataires

2

Salles de
réunions



500

m2

De bureaux

1 à 5

ans

implantation





- SAFE membre du COMEX de System Factory
- Forte implication dans l'association par le pilotage de nombreux GT et le dépôt et soutien de l'action collective permettant l'accompagnement d'entreprises



- SAFE impliqué dans les instances nationales de pilotage de la filière industrielle de sécurité :
 - **CoFIS**
 - **Groupe de Travail(GT) innovation**
 - **Export**
 - **Technologies critiques**
 - **Ruptures technologiques**
 - **Promotion de la filière**
 - **Grands événements**
 - **SAFE city**
 - **Groupe Europe SAFE city**
 - **Europe interopérabilité des forces de sécurité**
 - **Europe sites sensibles**
 - **CICS**
 - **Task Force SEVESO**



- SAFE impliqué sur les sujets européens : PCN Sécurité (SEREN 4), GT contribuant au programme cadre Horizon 2020 Sécurité, organisation d'infoday pour les entreprises et universités intéressées par l'Europe, coordination d'un réseau européen de clusters sécurité : Alliance of European Security Clusters
- SAFE impliqué dans l'Europe de la défense, membre du réseau européen de clusters de défense et participe aux infoday défense de l'Agence Européenne de Défense
- SAFE accompagne ses membres sur les appels à projets du fond européen de défense
- SAFE, partenaire clé du projet ALLIANCE soutenant l'internationalisation des PME sur les marchés de sécurité et de défense aux USA, Japon, Corée, aux côtés de 6 autres clusters européens

Projets & Actions structurantes

- TIGRE
- C LIFE GUARD
- CEREMA (protections temporaires instrumentées contre le risque de ruissellement)

Animation

- Assises Nationales des Risques Naturels
- Hydro Business Meeting

Emergence de projets

Ces actions ont permis l'émergence de 4 projets

RUBIS (CEREMA) : services aux collectivités couvrant de la prévision pluie à la mise en place de protections temporaires

SAFE VIRUS (GL Biocontrol) : Méthode d'analyse des virus dans l'eau potable

C_LIFE GUARD (Orange) : Alerte des populations, protection des habitations contre les feux de forêts

COMPULIGHT (Lucibel) : Edge computing pour les smart buildings

Together Safe : projet européen pour la sécurité urbaine, ville de Nice



Groupe de travail

- Solutions Innovations & Inondations
15 septembre 2018

Label SAFE

- EXPLOR'AIR (GL Bioncontrol)
- TELECENSE (Diginove)
- GIGY (IXBLUE)

Sécurité & sûreté des sites sensibles

Suivi du projet SAFECITY (Nice)



Programmes & Actions structurantes

- Etude SECUGARES
- JO 2024
- Projet Smart Port avec le GPM - ATOS - PICTO

Demos

- EDF Open Innovation
Sécurisation d'une zone interdite de baignade
- Sourcing GRT Gaz
Protection des réseaux en acier vis à vis des effets de l'hydrogène

Emergence de projets

Ces actions ont permis l'émergence de 4 projets

Securechem (INERIS) : combinaison de menaces cyber et physiques sur sites pétrochimiques et solutions associées (AAP H2020 « Secure societies »)

SAFE H (Arclan) : Sécurisation des services hospitaliers par la détection précoce de situations anormales

ARD (ARD) : Intégration de solution de drone de surveillance dans un système d'hypervision

SECURE Port (ATOS, GPM)



Rencontres d'affaires

- Techday Sécurité SAFE – CEA
L'innovation au service de la sécurité



Label SAFE

- Projet POLYNDUS
- Projet SACOP
- Projet C-BLUE



Actions R&D

- Soutien du projet Balise de secours connectée EYDI
- Labellisation du projet FUI PAFF
- Protection Autonome contre les Feux de Forêts

Emergence de projets

Ces actions ont permis l'émergence de 3 projets

FIRE SAFETY : Nouvelles générations de systèmes de protection pour les intervenants pompiers sur les feux de forêts

HOPICAMP2 : solutions innovantes pour les hôpitaux de campagnes et camps de réfugiés

Gestion des incivilités (ONET) : Fusion des capteurs pour la détection de situations anormales dans des espaces commerciaux recevant du public



FIRE IN
Annual
Dissemination
meeting
80 participants
Rome, Italie

Animation

11 avril : Journée innovation, tenue des intervenants, FACIM, CESCOF

25 septembre : Info Day alliance Europe de La Défense, Lyon

9 novembre : Réunion clusters européens de défense, Aix

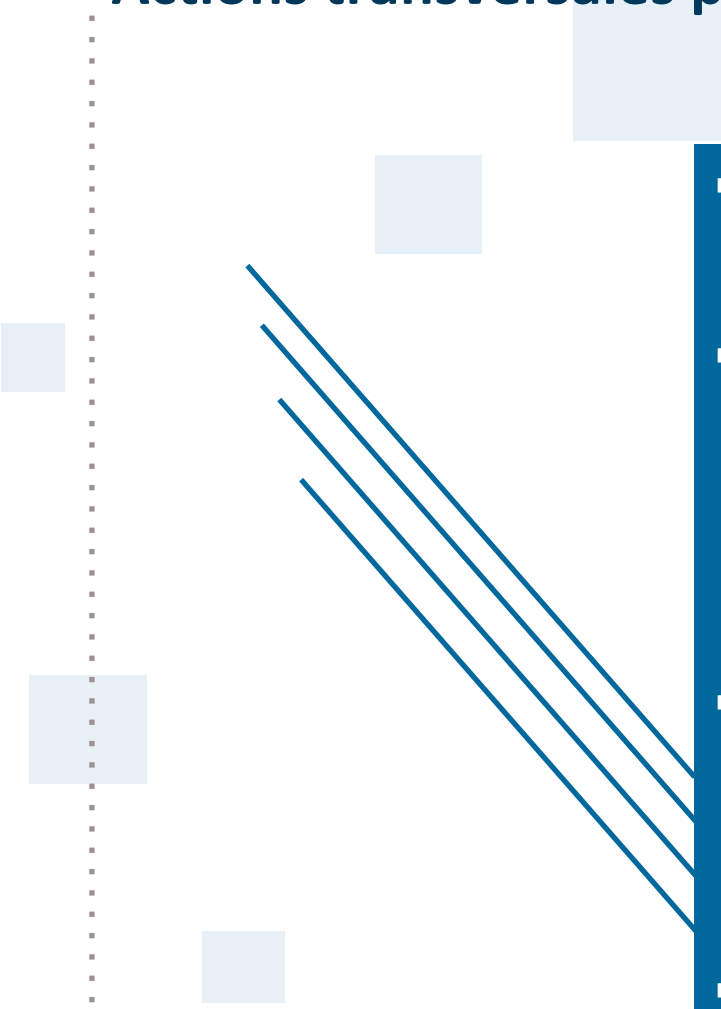
Emergence de projets

Ces actions ont permis l'émergence de 2 projets

CLARA : Projet RAPID de localisation à l'intérieur des navires

PROTEC (Ouvry) : Protection NRBCE balistique, projet européen de défense



- 
- A decorative graphic on the left side of the slide. It consists of several light blue squares of varying sizes and four parallel blue lines that slope downwards from left to right. A vertical dotted line is also present on the far left.
- Structurer l'activité d'émergence de projets collaboratifs
 - Poursuite de l'action structurante d'identification de lieux d'expérimentations permettant d'accueillir des preuves de concepts en environnement réel (plusieurs échanges avec les villes de Nice et de Marseille, le GPMM)
 - SAFE porteur d'un projet déposé au PIA3 comprenant un important volet sur le modèle économique de plateformes d'expérimentations, en partenariat avec les opérateurs
 - Renforcement de l'implication de SAFE dans les programmes européens grâce à ses fonctions de PCN Sécurité et Espace

Construction d'alliances stratégiques avec les pôles et clusters de sécurité/défense

- Signature d'une lettre d'engagement afin de renforcer sa collaboration stratégique avec SYSTEMATIC sur l'ensemble des domaines sécurité pour la phase 4
- Démarche similaire conduite avec Optitec et TechTera pour la conduite conjointe du programme Forces de sécurité – équipement de l'homme
- Synergies et rapprochements en cours avec le Cluster EDEN
- Sur le plan national, SAFE est coordinateur avec SYSTEMATIC du réseau des pôles à vocation sécurité
- SAFE représente ce réseau auprès des instances nationales du CoFIS
- SAFE a participé à l'European Alliance of Security Clusters
- SAFE coordonne la rédaction de la proposition du projet NETASec visant à financer la mise en place et l'organisation du réseau dans le cadre d'un AAP H2020

Coopérations avec les pôles Optitec, Mer, SCS et les pôles européens

Coopérations avec les pôles et clusters aéronautiques

- Comités de coordination interpôles aéronautiques
- SAFE membre de l'EACP

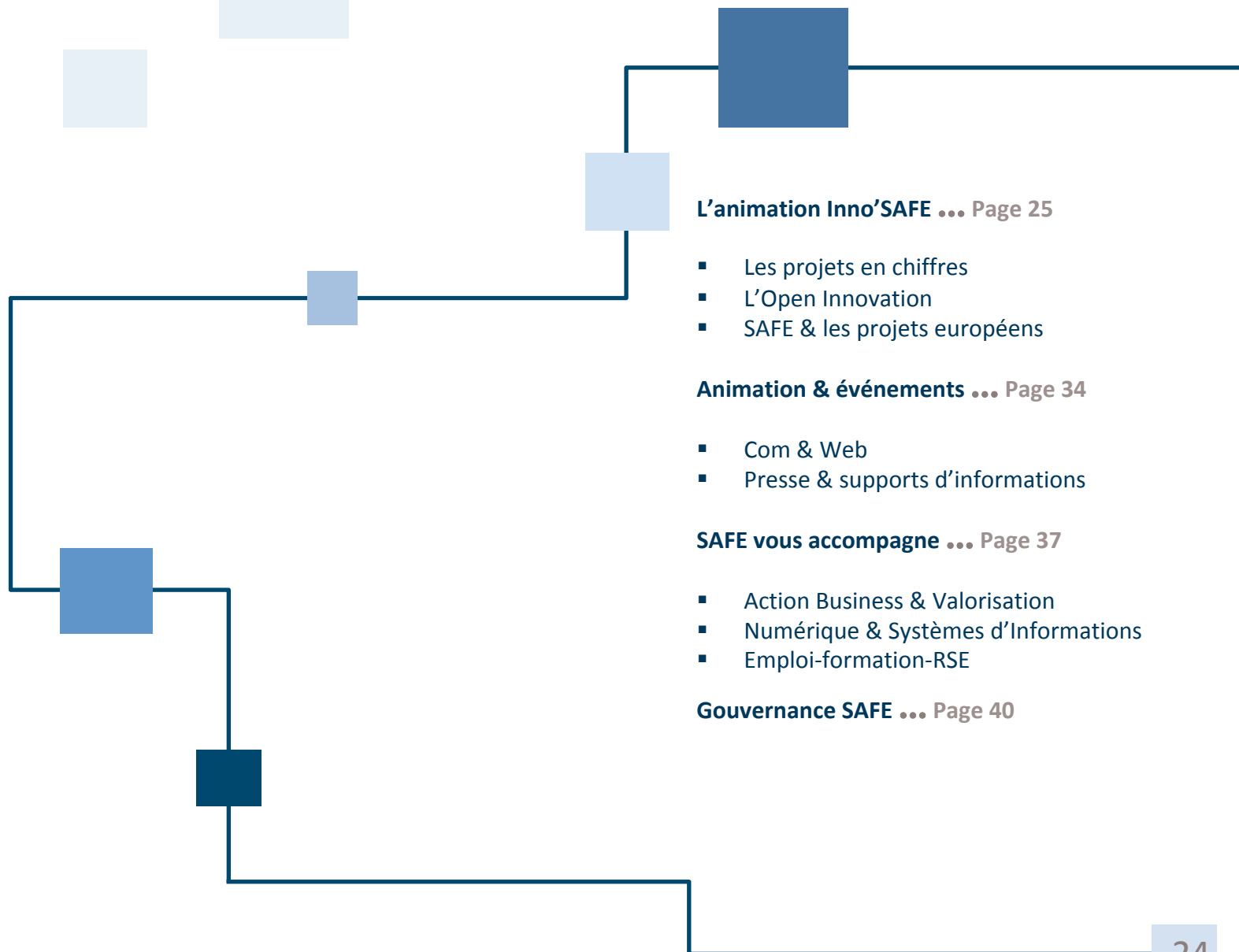


2

Animation & accompagnement réseau

Contexte & objectifs opérationnels

Sommaire



SAFE

participe

Aux comités de pilotage &
réunions de lancement des
FUI

107

Fiches idées

6

Comités projets
organisés

30

Entreprises
participantes

8

Événements
innovation menés

200

participants



Innovation



Les projets labellisés

32
Projets
labellisés

45%
des
structures
en PACA

83
Structures
impliquées

50 454 795 €HT

Budget cumulé

27 054 203 €HT

Aides publiques
demandées



ANR

RAPID

**PACA
émergence**

FUI

Bourse
de thèse

Concours
d'innovation

**Projet d'inno
Région**

H2020

PSPC



1 soutien KIC AVM

Les projets financés

39

Structures impliquées

46%

des structures en PACA



20 987 055 €HT

Budget cumulé

13 367 400 €HT

Aides publiques obtenues



50%

De réussite au
concours innovation /
H2020

100%

des projets
accompagnés

FUI

ANR

Concours
d'innovation

H2020

PSPC



L'Open Innovation

60 000 €

de commandes pour les PME suite aux challenges
TAS/SAFRAN et EDF

Zoom sur...

Challenge Open innovation TAS/SAFRAN

3 USE CASES identifiés

7 POC

1 Commande

11 Entreprises ont présenté leurs innovations

14 Experts présents

27 Pitches

50 Participants



Zoom sur...

Challenge Open innovation EDF

13 Candidats

10 Personnes dans le jury

4 POC réalisés

2 Lauréats du challenge

1 Commande (2 entreprises impliquées)

1 expérimentation prolongée

Livraison des POC en moins de 6 mois

Journée de démos

Structuration d'une
nouvelle offre de services

1ère édition organisée
le 12 juillet 2018

7

Donneurs
d'Ordres
présents

Donner l'opportunité aux adhérents de
réaliser des démos de solutions devant
des donneurs d'ordres dans un
environnement dédié

NGE

VEOLIA

SNEF

Société des Eaux de
Marseille



Thales Alenia Space

ONET

Airbus Helicopters

Open LAB

- Développer les liens Labos/centres de recherche et industriels
- Présenter et valoriser les technos issues du monde académique aux entreprises



1^e Tech Day mené
avec le CEA



13

Entreprises
adhérentes



18

Technos issues
du CEA



6

Experts du CEA
tech Toulouse &
PACA

Challenges de l'innovation



Challenge Inno SAFE Day Mai 2018

Sécurisation des grands
événements

6

Entreprises

140

Participants

2

Prix

Challenge inno Aeronov Juin 2018

5

entreprises

5 min

pitches

2

Vainqueurs
Virdys & S2P

SAFE & les projets européens

RAWFIE

Créer différents réseaux de bancs d'essai pour l'expérimentation d'environnements routiers, aériens et maritimes

FIRE IN

Mise en place et animation d'une communauté européenne d'acteurs du champ thématique « Incendie et secours »
 Coordinateur du projet
 En 2018 : **5** thematic working group organisés, **4** Workshops
 Rome, Barcelone, Berlin
1 annual dissemination meeting
80 participants

ALLIANCE

Alliance rassemble 7 clusters européens et accompagne les entreprises sur les marchés de la défense, sécurité, aux USA, Japon et Corée du Sud

SAFE Partenaire

SEREN 4

Partenaire du projet SEcurity REsearch NCP network 4
 Renforcement des capacités et coopérations entre les PCN sécurité pour la participation dans les programmes de recherche et d'innovation du domaine de la sécurité

Astropreneur

Transformation des idées basées sur les technologies ou services spatiaux en opportunités d'affaires ou création d'entreprises des domaines spatiaux ou non spatiaux

Actions à l'Europe

1 Projets H2020 labellisés

- PIONNERS
- H2020 INSIGHT
- H2020 APOGEE
- H2020 EROSS

2 Projets soutenus

- KIC AVM
- IprocureNet (lettre de soutien)

SAFE est...

**Associated partner
KIC Urban Mobility**

- Implication réseaux PCN
- Collaborations avec EEN et l'ARII

3 Propositions H2020

- NETASEC
- SECURECHEM
- OMICRON

18.6 M€
demandés

Accompagnement des entreprises à l'Europe

- Projet FIRESAFETY avec Ouvry et l'Entente Valabre
- Mise en relation avec un consortium pour SURYS (Call H2020 Call BES Subtopic 2)

Animation & événementiel

67

animations

843

participants

3

Types de
rencontres

23

Rencontres
thématiques

SAFE Day 18 mai

3^e édition

131 participants

1 table ronde

1 challenge de l'innovation

2 lauréats

1 visite thématique

.....

SAFE Day 18 décembre

120 participants

5 sponsors

Présentation de la feuille
de route SAFE

1 World Café

7 thématiques majeures

1 soirée festive



Com & Web

Com & Événementiel



33000

visiteurs sur
le web de
SAFE

126

événements
promus sur
l'agenda

870

relations
Linkedin

1140

abonnés
Twitter

1958

tweets
publiés

31

vidéos
YouTube

36

1000
contacts



Relations Presse



79

Retombées
presse

6

Communiqués
de presse

2

invitations
presse

2

Dossiers de
presse

8

SAFE
Events

6

SAFE
News

2

SAFE
Europe

4

SAFE
Stories



SAFETY.N
PRESERVING LIVES

NV
NEXVISION
OPTRONIC DESIGN

SYT
Technologies

ARKALIZ



Proposer des accompagnements aux entreprises adhérentes sur une durée totale de 18 mois

6 leviers de croissance

Action démarrée en mai 2018

3
Entreprises ont
bénéficié de l'action

7
Entreprises en
discussion avec SAFE

Optimisation du système d'info SAFE

- Mise en place d'un Workflow : interconnexion entre site-CRM-outil d'e-mailing
- Mise en place d'un système de paiement en ligne
- Poursuite du plan sécurité des données et contrôle d'accès
- Lancement de la procédure de mise en conformité RGPD

Accompagnement de structures adhérentes

- Outil mutualisé CRM : clôture de l'action collective
- Etude d'opportunité et faisabilité d'un CRM
- Accompagnement pour projet de plateforme & mise en place d'un site web
- Encadrement d'un projet ERP



Emploi-formation-RSE

Animation

2 forums emploi Aéronautique & Spatial organisés en 2018

Menés conjointement avec pole emploi à Marignane et Cannes La Bocca

Journée portes ouvertes métiers Polyaero

Formations



SAFE référencé DATADOCK, unique base de données des organismes de formations

2 formations en 2018 :

1/ Gestion de projets européens

2/ Open Innovation & propriété intellectuelle (fin 2018) collaboration étroite avec l'INPI

Collaborations

SAFE s'engage avec le soutien de l'Agefiph sur un nouvel axe de soutien aux politiques handicap de ses adhérents

En amont un diagnostic conseil approfondi de SAFE a été mené

3 phases :

- Étude quantitative de l'état des lieux
- Entretien avec un échantillon représentatif des adhérents

Objectif final : greffer de manière durable ces sujets de politique handicap dans les actions de soutien RH pour les adhérents SAFE



// Académiques

- Aix-Marseille Université
- CEA
- CNRS
- Ecole de l'Air
- ENSAM
- Mines Paritech

// ETI-Grands Groupes

- Airbus Defence & Space
- Airbus Helicopters
- Dassault Aviation
- DCI
- Thales Alenia Space
- Thales Six

// TPE-PME

- ATEM
- CGX Aero
- Diginext
- Deveryware
- EcologicSense
- Janua
- Kinaxia
- Nexess
- Prédicit Services
- Systel

// End Users

- ENSOSP
- Entente Valabre
- FNSPF
- SDIS 13

// Partenaires

- ADDET Hautes Alpes
- CCI Vaucluse
- SPL Istres
- Technopôle Arbois-Méditerranée

// Bureau exécutif

- **Thales Alenia Space**
- Airbus Helicopters
- Aix-Marseille Université
- CNRS
- Entente Valabre
- SDIS 13
- ATEM
- CGX Aero
- Diginext
- Janua



*Assemblée Générale & SAFE Day mai 2018
Ecole de l'Air Salon de Provence (13)*



*SAFE Day décembre 2018
Château Sainte Roseline Les Arcs sur Argens (83)*

Contactez Nous



04 42 12 30 50



infos@safeccluster.com



[@safe_cluster](https://twitter.com/safe_cluster)



www.safeccluster.com



Domaine du Petit Arbois
BP 10028
13545 AIX-EN-PROVENCE Cedex 4