

REPUBLIQUE FRANCAISE

Département des Alpes de Haute-Provence

Service départemental d'incendie et de secours

DELIBERATION N° 2026-25 (GCAP)

Date de convocation 24 avril 2026

Nombre d'élus en exercice 3

Présents 3

Absents 0

Votants 3

Réception en Préfecture le

Délibération certifiée exécutoire le

EXTRAIT DU REGISTRE
DES DÉLIBÉRATIONS DU BUREAU
DU CONSEIL D'ADMINISTRATION
DU SERVICE DÉPARTEMENTAL D'INCENDIE ET DE SECOURS
DES ALPES DE HAUTE-PROVENCE

L'an deux mille vingt-six et le 11 mai, le Bureau du Conseil d'administration du Service départemental d'incendie et de secours s'est réuni au lieu habituel de ses séances sous la présidence de monsieur Jean-Claude CASTEL

Étaient présents : Monsieur Claude BONDIL, 2^e vice-président, madame Laurie SARDELLA, membre du bureau

Objet : Candidature du SDIS 04 au projet européen UCPM V-READY

Le président expose :

La direction générale pour la protection civile et les opérations d'aide humanitaire européennes (DG ECHO) a lancé un appel à projets intitulé "Union Civil Protection Mechanism (UCPM) – Knowledge for Action in Prevention and Preparedness 2026", ouvert du 18 février au 19 mai 2026

Dans ce cadre, un consortium européen piloté par Disaster Competence Network Austria propose au SDIS 04 de rejoindre, en qualité de partenaire, le projet V-READY – *Volunteer Readiness Education through immersive Digital training for Youth*.

➤ Objectifs du projet

Le projet V-READY vise à :

- soutenir les autorités de protection civile dans l'amélioration de la sensibilisation aux risques, de leur perception et de l'engagement actif en matière de réduction des risques de catastrophe chez les adolescents âgés de 12 à 18 ans.
- renforcer le rôle des jeunes en tant qu'acteurs informés et capables en matière de préparation aux catastrophes, tout en contribuant à une culture européenne plus large de la résilience.

➤ Approche et caractère innovant

Pour atteindre ces objectifs, V-READY prévoit de développer une plateforme d'apprentissage innovante en réalité virtuelle, conçue pour les adolescents, combinant apprentissage immersif, entraînement comportemental et communication sur les risques.

La plateforme poursuivra trois objectifs principaux :

- Renforcer la sensibilisation aux risques en améliorant la compréhension des dangers et des comportements à adopter ;
- Développer des compétences pratiques pour agir efficacement après les situations d'urgence ,

Accusé de réception en préfecture
004-280400169-20260511-B2026-25-GCAP-DE
Date de télétransmission : 19/05/2026
Date de réception en préfecture : 19/05/2026

- Favoriser l'engagement en faveur de la réduction des risques de catastrophe grâce à des expériences immersives fondées sur le "learning by doing" et la gamification, afin de susciter de futures vocations de volontaires dans le domaine de la sécurité civile.

Le projet adopte une **approche multirisques ciblée**, en s'appuyant sur des scénarios représentatifs (par exemple : inondations, feux de forêt, séismes) afin de développer des compétences transférables en matière de préparation et de prise de décision dans différents contextes de catastrophe

Une innovation clé réside dans l'**intégration de la communication des risques et de la sensibilisation à la désinformation**, permettant aux utilisateurs d'identifier les informations peu fiables, d'interpréter les alertes officielles et de prendre des décisions en situation d'incertitude.

➤ Intégration et accessibilité

La plateforme d'apprentissage en réalité virtuelle sera conçue pour s'intégrer facilement dans des dispositifs existants, notamment :

- Les établissements scolaires et structures éducatives ;
- Les organisations de sécurité civile et de gestion des urgences ,
- Les collectivités territoriales

L'**intelligence artificielle** permettra des interactions multilingues et un accompagnement adaptatif, tandis que des fonctionnalités d'accessibilité (interfaces inclusives, formats alternatifs, etc) garantiront une utilisation adaptée à des publics variés, y compris aux adolescents en situation de handicap ou présentant des besoins particuliers

➤ Consortium

Le projet repose sur un partenariat solide, multi-pays et multi-sectoriel, associant autorités de protection civile, ONG, institutions de recherche et acteurs de l'éducation :

- Disaster Competence Network Austria – Coordinateur
- Fondation LINKS (Italie)
- Save the Children Italy (Italie)
- Service Départemental d'Incendie et de Secours - SDIS 04 (France)
- European University Cyprus (Chypre)
- Cyprus Civil Defence (Chypre)
- Protezione Civile Regione Lazio (Italie)
- ASB Vienna (Autriche)

Cette composition garantit une forte pertinence opérationnelle, une robustesse scientifique et une capacité de déploiement à l'échelle du mécanisme européen de protection civile.

➤ Contribution envisagée du SDIS 04

Le SDIS 04 pourrait contribuer :

- à la définition des contenus pédagogiques et des messages de prévention destinés aux adolescents ;
- à l'expérimentation opérationnelle des outils développés dans le cadre du projet ;
- à l'évaluation du dispositif via un retour d'expérience terrain.

Cette phase pilote pourrait être menée auprès :

- des sections de Jeunes Sapeurs-Pompiers ;
- des cadets de la sécurité civile du lycée agricole de Carmejane
- des élèves préparant le baccalauréat professionnel « Métiers de la sécurité du lycée de Sisteron

Cette participation permettrait au SDIS 04 de renforcer ses actions de sensibilisation à la culture du risque auprès des jeunes publics du territoire

➤ **Budget prévisionnel et calendrier**

Le projet prévoit un budget global de 1,06 millions d'euros.

Dans ce cadre, le SDIS 04 pourrait disposer d'un budget de 60 000 €, financé à hauteur de 90 % par l'Union Européenne.

Plan de financement prévisionnel du SDIS 04 :

Subvention de l'Union Européenne	90 %	54 000 €
Autofinancement SDIS 04	10 %	6 000 €
Total	100 %	60 000 €

Le démarrage du projet est envisagé au début de l'année 2027 pour une durée prévisionnelle de 24 mois

➤ **Conclusion et demande d'autorisation au Bureau**

Ce projet représente une opportunité pour le SDIS 04 de se doter de **solutions informatiques et d'équipements innovants** permettant de **sensibiliser les jeunes** aux risques naturels, en accord avec les objectifs du plan départemental de la résilience, et de **susciter des vocations** de Sapeurs-pompiers (ou de bénévoles au sein de réserves de sécurité civile ou d'associations agréées de Sécurité Civile)

Le projet permettrait également au SDIS 04 :

- de consolider son réseau de partenaires européens ;
- de renforcer sa visibilité dans les programmes européens ;
- d'acquérir une expérience supplémentaire dans le montage et la conduite de projets financés par l'Union européenne

Au regard des enjeux et opportunités présentés, il est demandé aux membres du Bureau de bien vouloir autoriser son président à soumettre la candidature du SDIS 04 à cet appel à projets, ainsi qu'à signer tous les documents relatifs à ce dossier.

Après en avoir délibéré, les membres du bureau ont adopté ce rapport à l'unanimité, le jour, mois, an que ci-dessus.

Le président du conseil d'administration



Jean-Claude CASTEL

Accusé de réception en préfecture
004-280400169-20260511-B2026-25-GCAP-DE
Date de télétransmission : 19/05/2026
Date de réception préfecture : 19/05/2026