



COLLOQUE

NUCLÉAIRE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE EN FRANCE ET EN EUROPE : LES DÉFIS

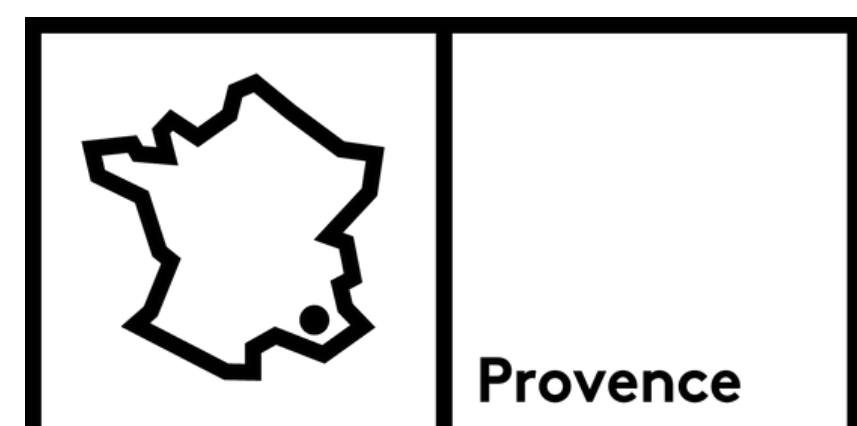
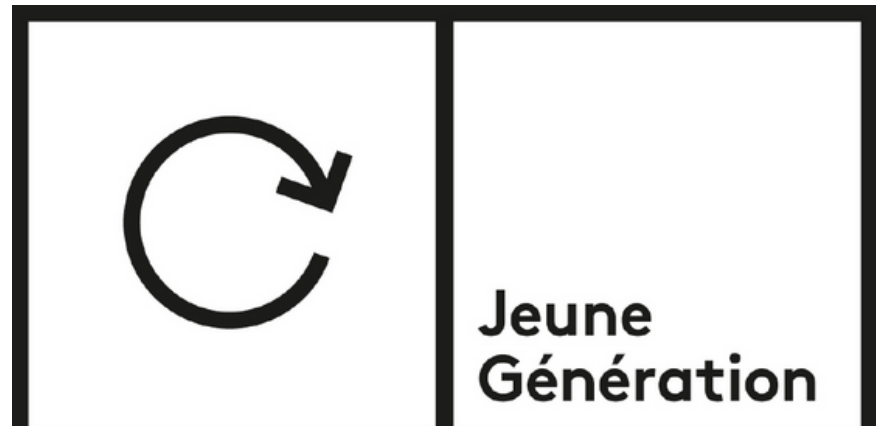
CENTRE DE
CONGRÈS
D'AIX-EN-
PROVENCE

9H - 18H

20
MARS
2026

ENTRÉE
GRATUITE
POUR LES
ÉTUDIANTS*





DEVENIR EXPOSANT



Échanger avec les talents de demain
Étudiants & jeunes diplômés présents



Espace d'exposition privilégié
Passage incontournable entre les conférences



Stands équipés
Mobilier et électricité compris dans les packs



Moments d'échange conviviaux
Pauses café et déjeuner orientées networking



Un public ciblé

Étudiants en ingénierie, sciences et techniques
Jeunes diplômés en recherche d'opportunités
Professionnels et chercheurs du secteur nucléaire



Les bénéfices pour votre entreprise

Valorisez vos innovations et votre savoir-faire
Attirez vos futurs collaborateurs
Renforcez votre image de marque auprès d'un public engagé et qualifié



Modalités

Stand clé en main (surface, mobilier, prises incluses)
Possibilité d'organiser des ateliers (sur demande)
Animation par votre équipe ou vos accompagnants
Sécurité assurée par une société spécialisée

PACKS SPONSORING

STAND*	PLATINE	OR	ARGENT
ENTRÉES INCLUSES	2 ou 3 Tables (9 m ²)	2 Tables	1 Table
AFFICHAGE LOGO SPONSOR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DISTRIBUTION GOODIES A L'ACCUEIL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DIFFUSION DE VOS CLIPS VIDÉO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
POSSIBILITE D'ATELIER*	<input checked="" type="checkbox"/>	EN OPTION	<input checked="" type="checkbox"/>

U
S
E
A
R
O
R
P

Nucléaire et transition énergétique en France et en Europe : les défis

8ème Colloque « Quelle Energie pour demain ? »

Animation par Julien Chrétien-Grellier, CEO DT320

08:15 Accueil des participants

09:00 **Mot d'accueil** | Sfen Provence

Présentation du programme, des conférenciers, des sponsors, stands et ateliers

09:15 **Décarboner l'Europe : les perspectives du nucléaire**

Maxence CORDIEZ | Institut Montaigne / Responsable du cycle du combustible nucléaire chez HEXANA

10:00 **Les défis de la flexibilité : vision européenne, SMR, production de chaleur, hybridation ...**

Denis DUMONT | TRACTEBEL Group, Chief Officer Gas, Energy and Nuclear

10:45 *Pause networking (25')*

11:10 **Le nouveau nucléaire et le défi de la performance industrielle**

Catherine BACK | EDF, Directrice du palier EPR2

11:55 **Le parc électronucléaire : le défi des 60 ans et au-delà**

Carine MANSOUR | EDF DPNT, Chef du projet Durée de Fonctionnement au delà de 60 ans.

12:40 *Cocktail déjeunatoire - networking (1h10)*

13:50 **Les projets nucléaires au Royaume Uni et en Europe du Nord**

Nicolas DEVICTOR | French Ministry for Europe and Foreign Affairs, Conseiller nucléaire à l'Ambassade de France au Royaume-Uni.

14:35 **Combustible : l'Aval du futur et le défi de la fermeture du cycle**

Nicolas FERRAND | ORANO, membre du Comex et en charge du programme Aval du Futur.

15h20 *Pause networking (25')*

15:45 **Le défi de l'innovation et l'avenir des startups du nucléaire**

Vincent BERGER | Haut-Commissaire à l'Energie Atomique

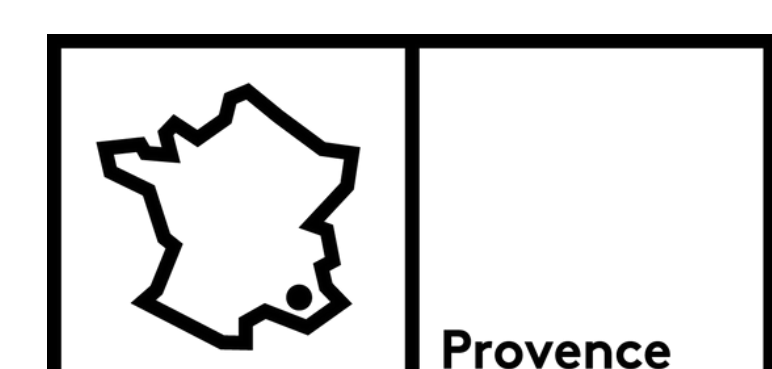
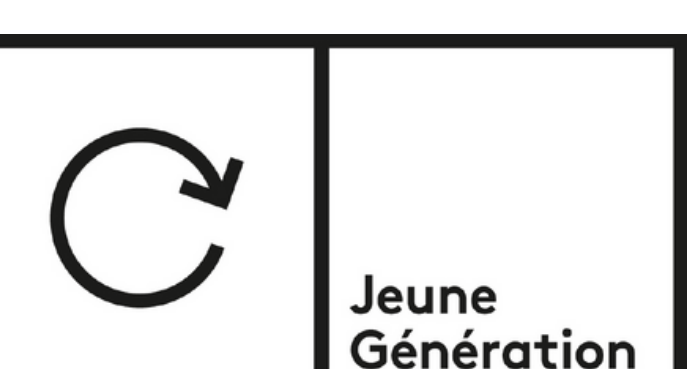
16:30 **L'avenir du nucléaire : des défis pour la sûreté**

Jean CASABIANCA | EDF-IGSNR, Inspecteur général pour la sûreté nucléaire et la radioprotection

17:15 **Clôture du colloque**

Valérie FAUDON | Sfen, European Nuclear Society

17:30 Apéritif de clôture

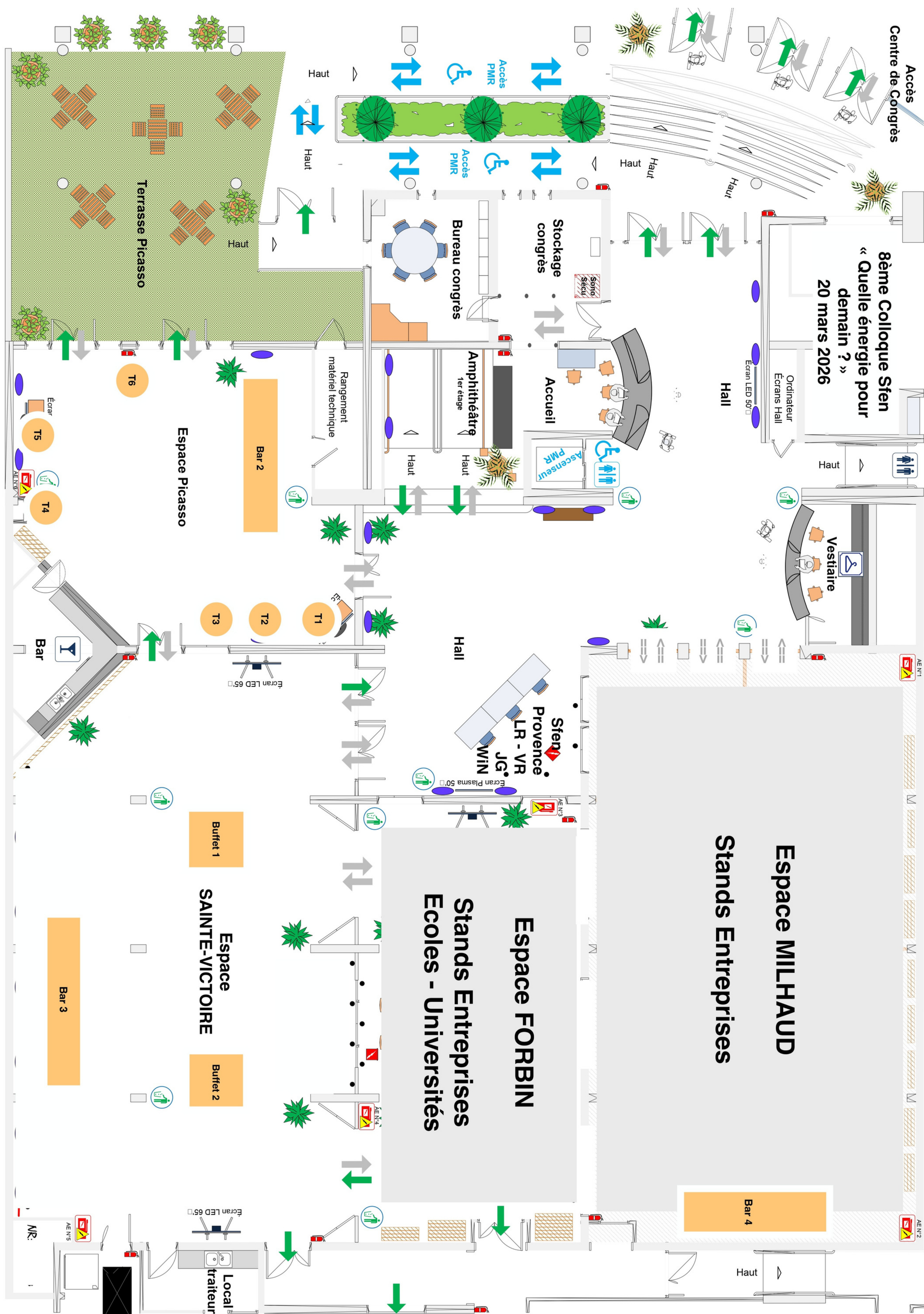


Sfen

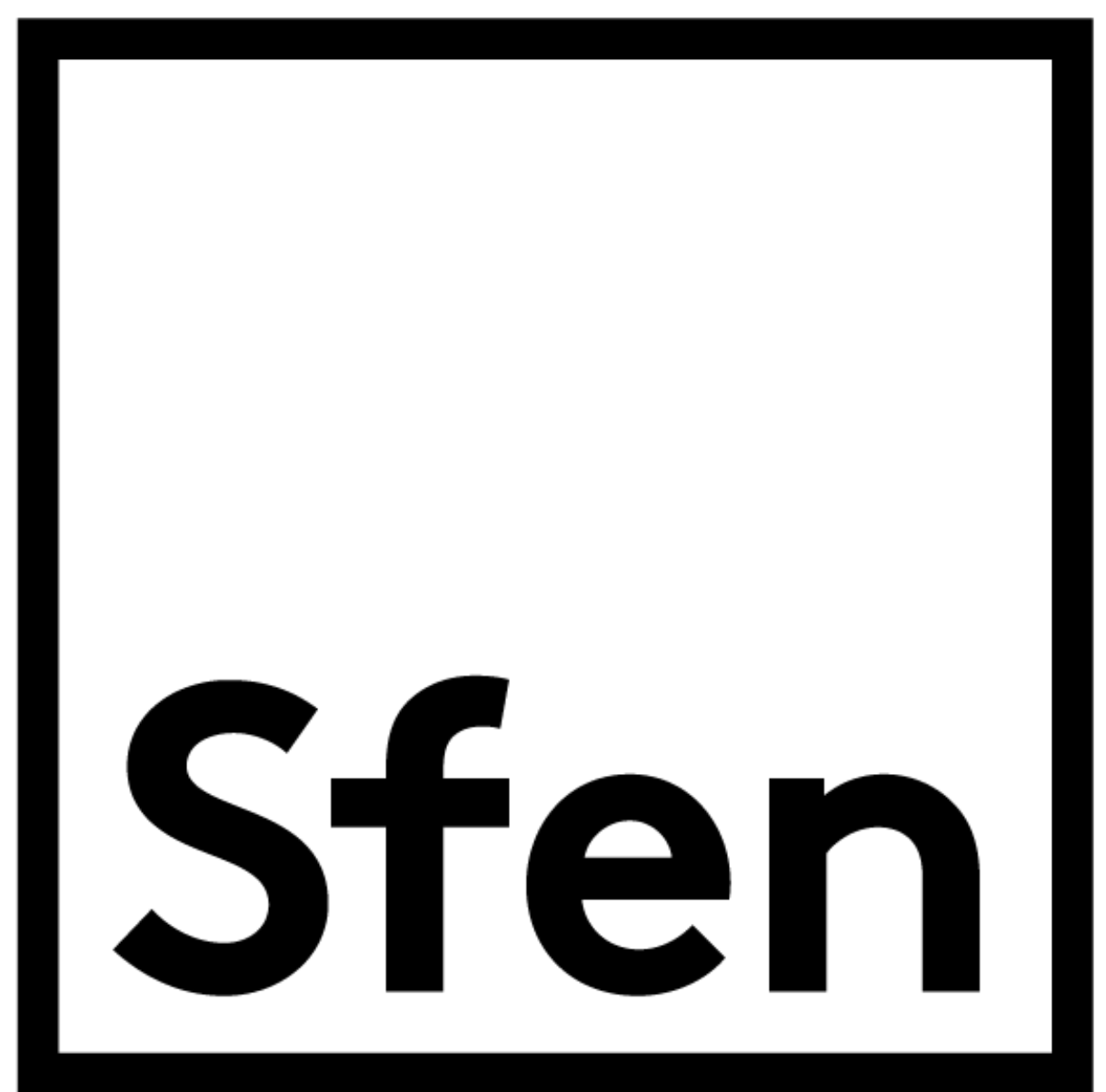


A vertical stack of four large, bold, black numbers. From top to bottom, they are: a '6' with a horizontal stroke through the middle; a '5' with a vertical stroke through the middle; a '10' with a vertical stroke through the middle; and a '3'.

**Centre de Congrès
14 Bd Carnot
13100 Aix-en-Provence**



NOUS CONTACTER



sfen.provence@sfen.org



<https://provence.sfen-regions.org/>



Sylvie **CAMARO**
Secrétaire générale Sfen Provence
+33 6 82 66 76 79



Jeune
Génération



Provence



Cédric **LE CAM**
Secrétaire général Sfen Vallée du
Rhône / Languedoc-Roussillon



Vallée
du Rhône -
Languedoc
Roussillon



Thomas **SALA**
Trésorier Sfen Provence
+33 6 80 48 95 78



Bernard **AUTRAN**
Relations Entreprises Sfen Provence
+33 6 77 03 50 20

*voir formulaire d'inscription et conditions générales

Société française d'énergie nucléaire (Sfen)

Association loi de 1901

SIREN 307 615 567

103 rue Réaumur, 75002 Paris