

1 UNE RÉGION AVEC UNE « COP D'AVANCE » : DEVEZ PARTIE PRENANTE DU MONDE DE DEMAIN

LA RÉGION SUD : PREMIER BUDGET VERT D'EUROPE avec plus de 30 Md€ mobilisés par l'Europe, l'Etat et la Région, sur la période 2023-2028 (dont 2,86 Md€ pour l'année 2023)

DES ENGAGEMENTS CONCRETS

- ③ 142 M€ attribués par le « Fonds de Transition Juste » pour la période 2021-2027
- ③ 10 M€ dédiés au développement de la filière hydrogène en région Sud
- ③ 40 M€ sécurisés par le Fonds régional « Terra Nea » pour les projets de transition écologique et énergétique
- ③ 30 M€ dédiés à l'électrification des navires à quai dans les ports de Marseille, Toulon et Nice

UNE RÉGION À « ÉNERGIES POSITIVES »

- ③ 1^{er} gisement solaire de France et 3^{ème} gisement de vent en Europe
- ③ ITER, le plus grand projet mondial de recherche scientifique pour la fusion nucléaire

2 UNE RÉGION CAPITALE DE L'EUROMEDITERRANÉE : DÉVELOPPEZ VOS ACTIVITÉS SUR 3 CONTINENTS

UN EMPLACEMENT GÉOSTRATÉGIQUE AU CARREFOUR DE L'EUROPE, DE L'AFRIQUE ET DU MOYEN-ORIENT (800 MILLIONS D'HABITANTS)

- ③ 1^{er} port de France (Marseille) et 1^{er} port militaire d'Europe (Toulon)
- ③ Marseille dans le top 5 mondial des hubs internet en 2023
- ③ Objectif de rassembler 1 Md€ pour financer des projets d'infrastructures vertes en Méditerranée via le PAMEx Local Investment Facility (PLIFF)

3 UNE RÉGION PHARE DE L'INDUSTRIE DU 21^{ÈME} SIÈCLE : SÉCURISEZ VOS INVESTISSEMENTS

UN ÉCOSYSTÈME D'EXCELLENCE

DES ATOUTS

- ③ 1^{ère} région maritime française
- ③ 2^{ème} région française en cosmétique naturelle et parfumerie
- ③ 2^{ème} région française dans la microélectronique
- ③ 4^{ème} pôle français en aéronautique et spatial

DES FLEURONS



DES TALENTS

- ③ 1^{ère} technopole d'Europe (Sophia-Antipolis)
- ③ 167 établissements de R&D et 12 000 chercheurs privés
- ③ 170 000 étudiants dans 4 universités, 15 écoles de commerce et 17 écoles d'ingénieurs
- ③ 6^{ème} université française au classement de Shanghai 2022 (Aix-Marseille Université)



LE SAVIEZ-VOUS ?

C'est en région Sud que la carte à puce a été inventée !

4 UNE RÉGION AU CADRE EXCEPTIONNEL : BÉNÉFICIEZ D'UNE QUALITÉ DE VIE UNIQUE !

- ③ 127 ports de plaisance, 70 stations de sport d'hiver, 9 parcs naturels
- ③ 1^{ère} destination des touristes français et 2^{ème} région d'accueil des touristes étrangers
- ③ Une région de rendez-vous internationaux : Festival de Cannes, Coupe du monde de Rugby 2023, Jeux Olympiques et Paralympiques 2024

5 UNE RÉGION D'EXPERTISE : UNE ÉQUIPE MOBILISÉE POUR LA RÉUSSITE DE VOTRE PROJET !

- ③ Un interlocuteur unique
- ③ Un accompagnement sur mesure tout au long de votre développement
- ③ Des solutions immobilières clés en main pour tout type de projet
- ③ Des solutions dédiées à la recherche de vos talents

UNE FILIÈRE D'EXCELLENCE

#ÉNERGIES DE DEMAIN

UNE AMBITION

FAIRE DE LA RÉGION SUD LE MOTEUR DE LA LUTTE CONTRE LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

CHIFFRES CLÉS (au 1^{er} septembre 2022)



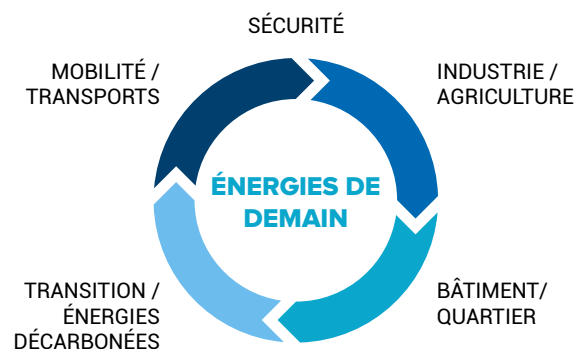
14 MDE
DE CHIFFRE D'AFFAIRES



3 700
ÉTABLISSEMENTS DÉDIÉS



+ 42 000
EMPLOIS



DES ATOUTS

- **300 JOURS DE SOLEIL PAR AN**
- **LE SECOND PARC FRANÇAIS D'ÉOLIEN OFFSHORE FLOTTANT**
- **LE CLUSTER DE RÉFÉRENCE : « CAPENERGIES »**
avec 530 adhérents et 582 M€ pour financer des projets d'innovation
- **ITER : INTERNATIONAL THERMONUCLEAR EXPERIMENTAL REACTOR**
Centre mondial d'excellence sur le nucléaire, avec le CEA de Cadarache et le projet de recherche international sur la fusion nucléaire
- **A MARSEILLE, LE CENTRE INGÉNIERIE DU PARC NUCLEAIRE D'EDF**
en charge de l'ingénierie des centrales nucléaires en exploitation en France
- **UN LABORATOIRE DE LA DÉCARBONATION**
sur le complexe portuaire, aéroportuaire et industriel de Fos, l'Etang de Berre et Gardanne
- **L'ÉTANG DE BERRE**
1^{er} écosystème français de production et consommation d'hydrogène bas carbone
- **LA GIGAFACTORY CARBON SOLAR**
pour la production de cellules et modules photovoltaïques sur le Port de Marseille-Fos : 1,5 milliard d'euros d'investissements
- **DES FORMATIONS DE POINTE**
des écoles d'ingénieur (ENSAM, Polytech Marseille, Mines Paris Tech Sophia Antipolis, Centrale Marseille) et des masters spécialisés (Eco Campus Provence Formation, Smart Campus Nice Sophia Antipolis)

ZOOM SUR L'HYDROGÈNE

4 AXES PRIORITAIRES

- Décarboner la mobilité
- Décarboner l'industrie
- Assurer la fourniture de l'hydrogène renouvelable / bas carbone (production et infrastructures de transport/distribution et stockage)
- Structurer une filière créatrice d'activité et d'emploi



+ DE 50
PROJETS (R&D, DÉPLOIEMENT
ÉCOSYSTÈMES, FORMATION, ETC.)
INITIÉS EN 5 ANS



1
PLAN RÉGIONAL HYDROGÈNE
PRÉVOYANT UN INVESTISSEMENT
DE 110 M€ SUR LA FILIÈRE



1
CLUB RÉGIONAL H2 ANIMÉ PAR
CAPENERGIES RÉUNISSANT PLUS
DE 100 ACTEURS

DES PROJETS / PROGRAMMES STRUCTURANTS DU TERRITOIRE RÉGIONAL

- Le Bassin Hydrogène Marseille-Fos : décarbonation de la Zone Industriale-Portuaire
- H2MED ou BarMar : pipeline sous-marin d'hydrogène renouvelable entre Barcelone et Marseille, qui devrait transporter 10% de la consommation européenne à sa mise en service, à l'horizon 2030
- Plusieurs projets territoriaux : Hynovar (83), Cannes Lérins (06), H2 Vaucluse (84), Gap (05)

DES ENTREPRISES LEADERS

HYDROGÈNE

AIR LIQUIDE, ALCRYS, ELYSE ENERGY, ENGIE, ENOGIA, GEOGAZ, GÉOMETHANE, GREENGT, GRTGAZ, H2V, HELION HYDROGEN POWER, HY2GEN, HYNAMICS, HYNNOVA, HYSILABS, KEM ONE, LHYD, LYONDELLBASELL, NEPTech, PROVIRIDIS, TOTALENERGIES, SAKOWIN

PRODUCTION ÉNERGIES RENOUVELABLES

ALTO SOLUTIONS, BORALEX, CARBON SOLAR, CNR, CVE, DUALSUN, EDF, ENGIE, IDEOL, LUMI'IN, OMBREA, SERENY SUN, SOLAR CLOTH SYSTEM, TENERGIE, VOLTALIA, TYSILIO, TOTAL ENERGIES

NUCLÉAIRE

ASSYSTEM, AXONE, ADF, CEA, CIMAT, CMR, CSTI, EDF, SPIE, ONET, MIRION, ORTEC, SNEF, TECHNICATOME

risingSUD
Opportunities & Investments
in Provence-Alpes-Côte d'Azur

NOUS CONTACTER

Sébastien CLOUZET
sclouzet@risingsud.fr