



Marseille, le 14 avril 2021

INFO PRESSE

RTE recrute 24 alternants en Méditerranée pour la rentrée de septembre 2021 !

RTE lance sa campagne de recrutement d'alternants pour la rentrée 2021. Sur l'ensemble du bassin méditerranéen, RTE propose 24 postes en alternance à pourvoir dans des domaines variés et pour tous les niveaux de diplôme. En 2020, 90% des alternants de RTE en Méditerranée ont obtenu leur diplôme.

Pour la rentrée de septembre 2021, les sites régionaux de RTE situés à Marseille, Bouc-Bel-Air, Nice, Gap, Nîmes et Avignon recherchent des profils variés, allant du niveau Bac Pro à Bac +5.

Au total, 24 postes sont à pourvoir sur la région, et dans les différents métiers de RTE : développement, pilotage et maintenance du réseau électrique, environnement et sécurité, aéronautique, gestion, affaires publiques...

Pourquoi choisir RTE pour son alternance ?

L'alternance est une voie privilégiée pour se former et s'insérer dans le monde du travail. C'est pourquoi, RTE s'engage à accueillir 5% de son effectif en alternance et réserve 20% de ses recrutements aux alternants diplômés. En 2019, RTE a reçu le label « Happy Trainees », qui récompense les entreprises plébiscitées par les alternants et les stagiaires pour l'excellence de leur accueil, leur accompagnement et la qualité des missions confiées. En 2020, 29% de nos recrutements en région Provence-Alpes-Côte d'Azur sont issus de l'alternance.

Où postuler ?

Pour découvrir les offres et postuler, rendez-vous sur notre site internet RTE-France, sur l'espace Carrières ([Liste des offres | RTE \(rte-france.com\)](#))

RTE : Léna Le Goff / 06 11 68 00 95 / lena.le-goff@rte-france.com



@RTE_Med / Retrouvez toute l'actualité de RTE en Méditerranée sur notre [site internet](#)

RTE, Réseau de Transport d'Électricité, est une entreprise de service. Sa mission fondamentale est d'assurer à tous ses clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre. RTE connecte ses clients par une infrastructure adaptée et leur fournit tous les outils et services qui leur permettent d'en tirer parti pour répondre à leurs besoins, dans un souci d'efficacité économique, de respect de l'environnement et de sécurité d'approvisionnement en énergie. À cet effet, RTE exploite, maintient et développe le réseau à haute et très haute tension. Il est le garant du bon fonctionnement et de la sûreté du système électrique. RTE achemine l'électricité entre les fournisseurs d'électricité (français et européens) et les consommateurs, qu'ils soient distributeurs d'électricité ou industriels directement raccordés au réseau de transport. 105 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 50 lignes transfrontalières connectent le réseau français à 33 pays européens, offrant ainsi des opportunités d'échanges d'électricité essentiels pour l'optimisation économique du système électrique. RTE emploie 9 000 salariés.