







- [Présentation](#)
 - [Qui sommes-nous ?](#)
 - [Actualités](#)
 - [Histoire](#)
 - [Partenaires](#)
 - [QSER et Ethique](#)
- [Produits](#)
 - [Rayons X](#)
 - [Générateurs RX](#)
 - [Portables et mobiles](#)
 - [Stationnaires](#)
 - [Micro-foyers](#)
 - [Films, machines et accessoires](#)
 - [Films radiographiques](#)
 - [Machines à développer et automixeur](#)
 - [Chimies de développement](#)
 - [Accessoires de radiologie](#)
 - [Demande de devis \(film\)](#)
 - [Radiologie numérique](#)
 - [Scanners numériques \(CR\)](#)
 - [HD-CR35 Plus](#)
 - [HPX-1 Plus](#)
 - [HPX-PRO](#)
 - [Plaques d'imagerie numérique](#)
 - [DéTECTEURS numériques \(DR\)](#)
 - [Logiciels de radiologie](#)
 - [Suite TCG Air \(radioscopie\)](#)
 - [INDUSTREX 5.1 \(radiographie\)](#)
 - [D-Tect X \(radiographie\)](#)
 - [Gammagraphie](#)
 - [Gammagraphes GAM80 / GAM120](#)
 - [GR50 appareil de gammagraphie](#)
 - [GMA avec source Cobalt](#)
 - [Sources radioactives scellées](#)
 - [Courants de Foucault](#)
 - [Emission acoustique](#)
 - [Ultrasons](#)
 - [Mesureurs d'épaisseur](#)
 - [CTS 49/59](#)
 - [CTS 30](#)
 - [Smartor TG](#)
 - [Équipements UT conventionnels](#)
 - [Smartor UT](#)
 - [CTS-9009](#)
 - [Équipements UTPA / ToFD](#)
 - [SyncScan2](#)
 - [SyncScan](#)
 - [Scanners UTPA / ToFD](#)
 - [Scanners tube – LPS 01 à 08](#)
 - [Scanners manuels – PES-02 – UHTS-X02 – TSB-1 – TSB-2](#)
 - [Scanner contrôle corrosion – chambre à eau – MPS-01](#)
 - [Scanner 2D – MPS-02 avec sonde DLA](#)
 - [Crawler compact](#)
 - [Sondes PA et Conventionnelles](#)
 - [Contrôle sur Rails](#)
 - [Cales et étalons de calibration](#)
 - [Systèmes CND Ultrasons](#)
 - [Spectrométrie](#)
 - [OES](#)
 - [Analyse OES stationnaire](#)
 - [Analyse OES mobile](#)
 - [LIBS](#)
 - [XRF](#)
 - [Analyse XRF Portable](#)

- [Analyse XRF Bulk](#)
- [Analyse XRF Coating](#)
- [Magnétoscopie](#)
 - [Bancs de magnétoscopie](#)
 - [Générateur, bobine, tunnel](#)
 - [Electro-aimants](#)
 - [Accessoires](#)
 - [Produits PMUC](#)
- [Ressuage](#)
 - [Chaines de ressuage standards](#)
 - [Chaines de ressuage clé en main](#)
 - [Lampes UV](#)
 - [Consommables](#)
 - [Produits PMUC](#)
- [Irradiateurs](#)
 - [Irradiateurs à sources radioactives](#)
 - [Irradiateurs à rayons X](#)
 - [BloodXLife – Produits sanguins](#)
 - [Gamme PXI Precision X-Ray Irradiation petit animal](#)
 - [Irradiateur clés en main](#)
- [Sources radioactives scellées](#)
- [Applications](#)
- [Systèmes](#)
- [Maintenance](#)
- [Carrières](#)
 - [Nous rejoindre](#)
 - [Nos offres d'emplois](#)
- [Contact](#)
-





-

- -
 -
 -
 -
- [a-](#)
- [A+](#)
-
-



Technico-Commercial(e) (H/F)

Rattaché(e) au Directeur Commercial, vous assurez le développement commercial du Sud de la France. Votre principale mission sera de vendre des équipements et consommables relatifs à la radiologie industrielle.



VOS MISSIONS

Au sein du pôle Nucléaire de VINCI Energies, notre Société, **Actemium NDT Products & Systems**, est spécialisée depuis plus de 50 ans

dans le négoce, la maintenance et la conception de systèmes de Contrôles Non Destructifs. Nous proposons les technologies majeures des CND (Rayons X, Gamma, Ultrasons, Emission Acoustique, Spectrométrie, ...) aux prestataires de services et aux industries de la défense, de l'aéronautique, de l'énergie, de la recherche, ...

Pour accompagner notre développement, nous recherchons un(e) :

Technico-Commercial(e) (H/F)

VOTRE PROFIL

Rattaché(e) au Directeur commercial, vous assurez le développement commercial du **Sud de la France**. Votre principale mission sera de vendre des équipements et consommables relatifs à la radiologie industrielle.

Après une période de formation, vous serez responsable de :

- La gestion d'un portefeuille client existant et du développement prospect
- Le développement de l'activité commerciale (plans d'actions ciblés),
- La détection du besoin jusqu'à la négociation et la prise de commande,
- La présentation des différents appareils de la gamme,
- La réalisation de démonstrations,
- La communication avec les autres services de l'entreprise en lien direct avec votre activité (SAV, ingénierie, administration des ventes, comptabilité...),
- Le reporting client/prospect dans une base de données CRM,
- L'élaboration des devis.

VOTRE PROFIL

De formation BAC+3/BAC+5 secteur technique (mesures physiques, mécanique, CND...), vous justifiez de 5 à 10 ans d'expérience au sein d'un service commercial de préférence dans un environnement industriel.

Une connaissance des techniques rayons X et/ou un niveau COFREND RT serait un plus.

Poste basé au Plessis-Pâté (91) ou à notre agence à Vénissieux (69) – Déplacements hebdomadaires en France et parfois à l'étranger.

Anglais écrit et oral.

Sensibilité et curiosité technique, excellent relationnel, sens commercial, capacité rédactionnelle, réactivité et dynamisme seront vos atouts pour réussir dans votre mission.

TYPE DE POSTE

CDI

Mobilité

Poste itinérant

[Postulez maintenant](#)

Rechercher

[Haut de page](#)

Suivez-nous !

•

•

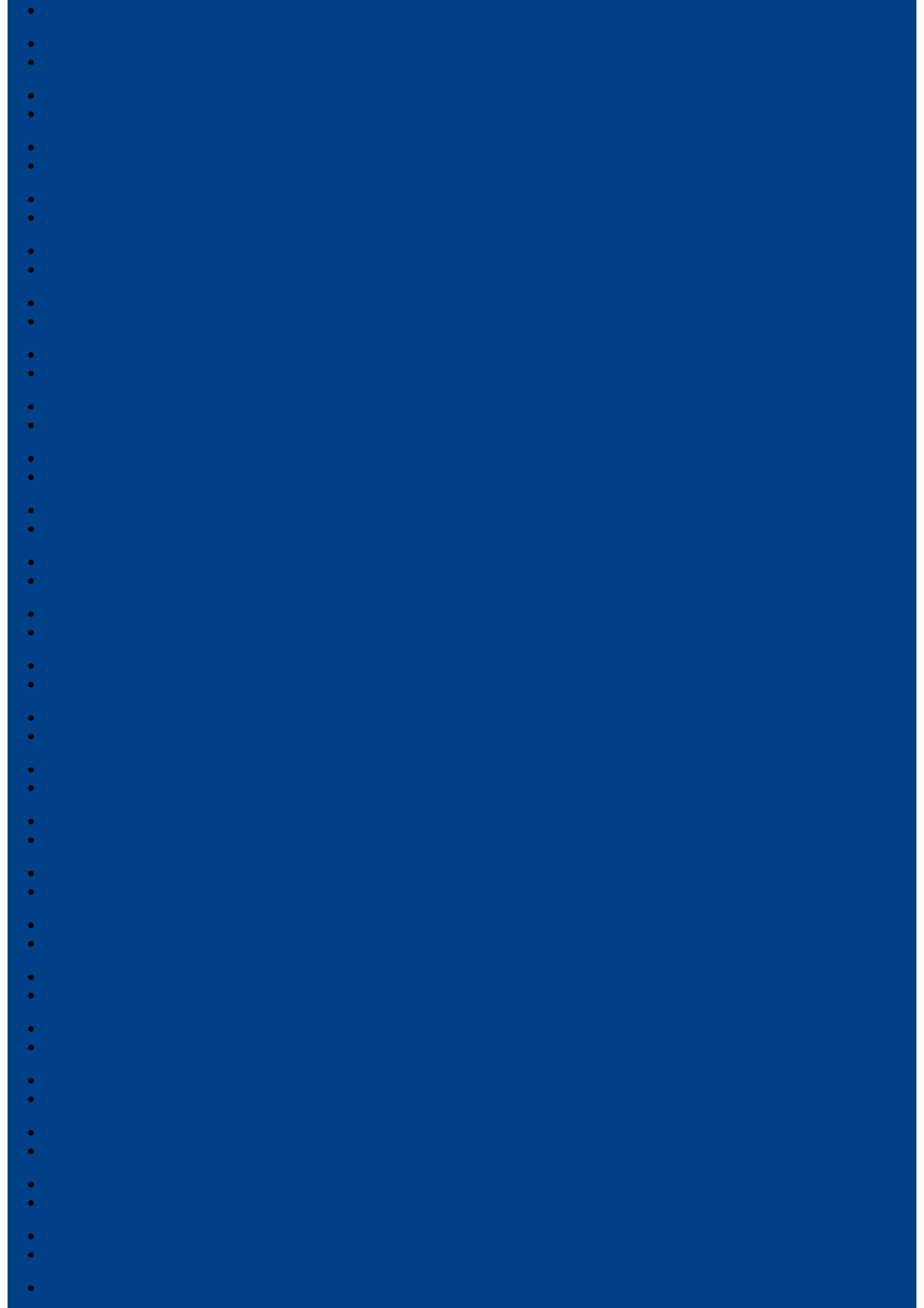
•

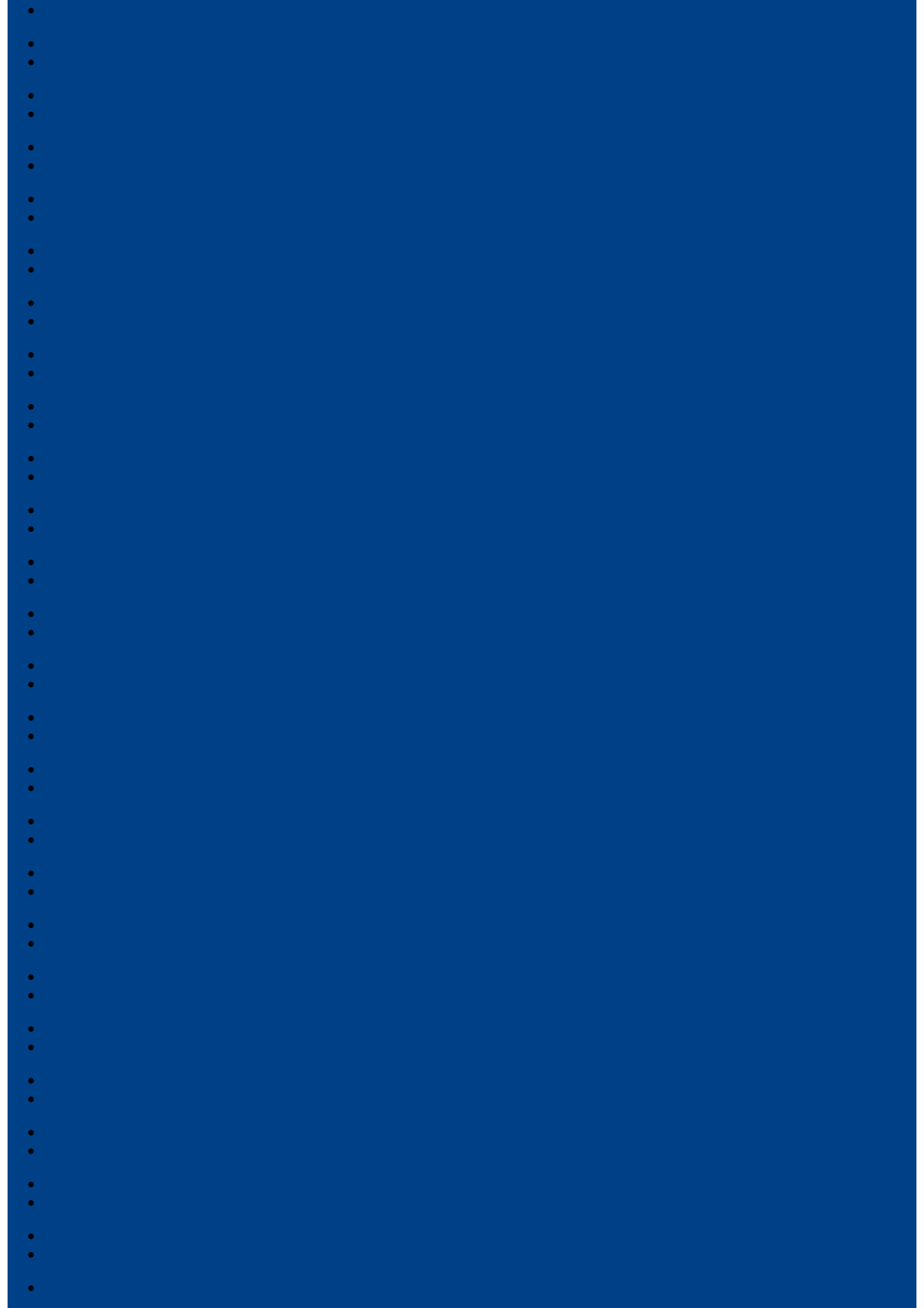
•

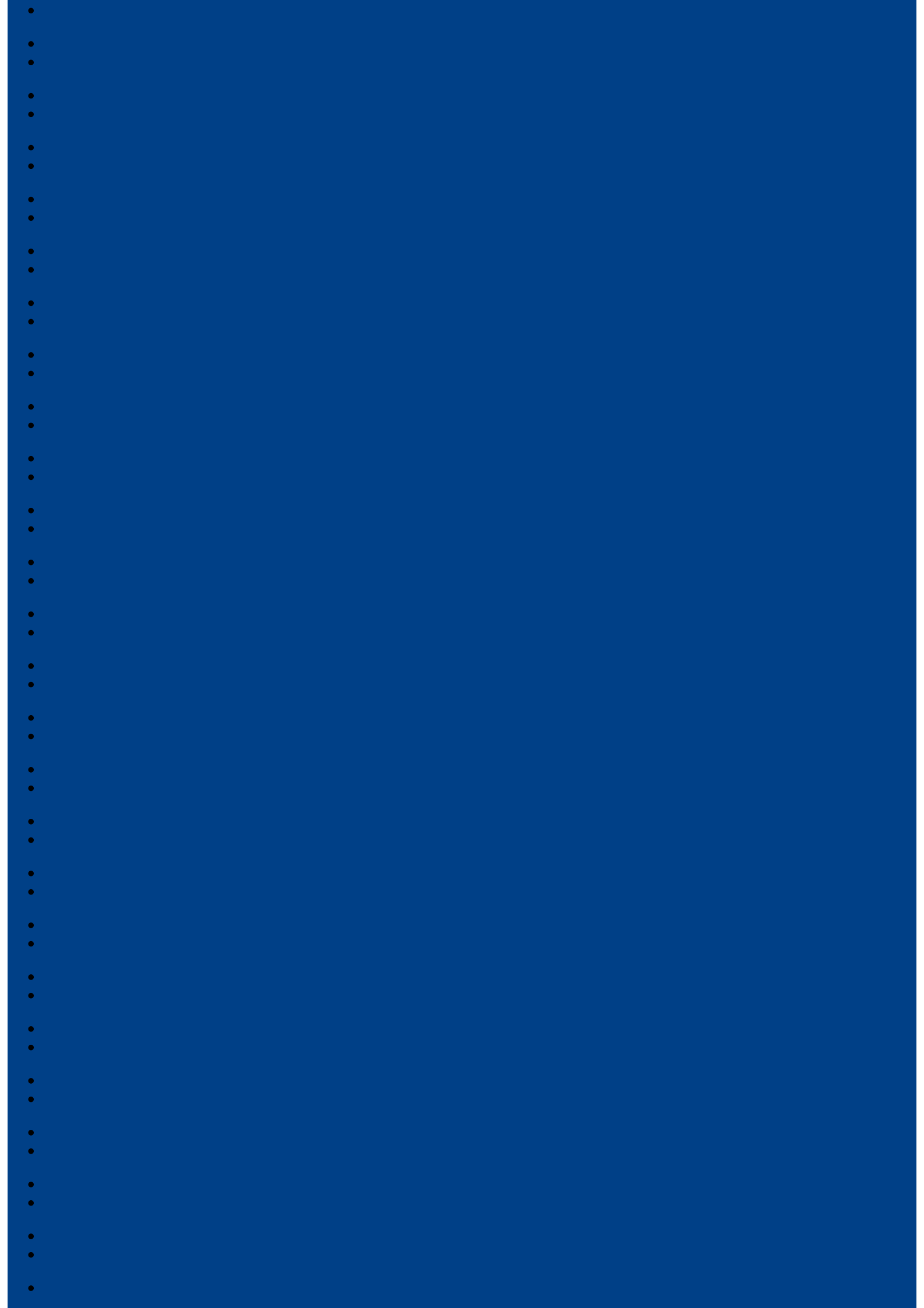
•

•

Les sites du Groupe







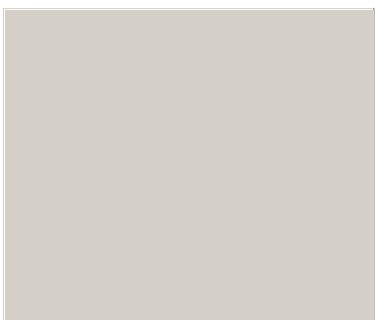
Préférence des cookies

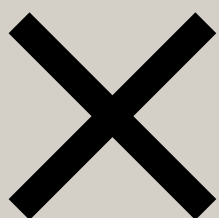
Afin d'optimiser les performances, les fonctionnalités et l'interactivité de notre site, nous utilisons des cookies techniques, des cookies de mesure d'audience et des cookies de réseaux sociaux, dont certains requièrent votre consentement préalable. Vous trouverez plus d'informations à ce sujet dans notre [politique de confidentialité](#)

[Personnaliser](#)

[Tout refuser](#)

[Tout accepter](#)





Fermer

Respect de la vie privée

Ce site web utilise des cookies pour améliorer votre expérience lorsque vous naviguez sur le site. Parmi ces cookies, ceux qui sont catégorisés comme nécessaires sont stockés sur votre navigateur car ils sont essentiels pour le fonctionnement des fonctionnalités de base du site web. Nous utilisons également des cookies tiers qui nous aident à analyser et à comprendre comment vous utilisez ce site web. Ces cookies ne seront stockés dans votre navigateur qu'avec votre consentement. Vous avez également la possibilité de refuser ces cookies. Mais la désactivation de certains de ces cookies peut avoir un effet sur votre expérience de navigation.

Cookies Techniques

Cookies Techniques

Toujours activé

Les cookies techniques permettent au site de fonctionner de manière optimale.

Cookies de mesures d'audience

cookies-de-mesure-daudience

Les cookies de mesure d'audience sont utilisés pour comprendre comment les visiteurs naviguent sur le site. Ces cookies nous aident à récolter des informations sur le nombre de visiteurs, les taux de rebond, les sources de trafic, etc.

Cookies réseaux sociaux et services tiers

cookies-reseaux-sociaux

Ces cookies traquent le visiteur à travers plusieurs sites et collectent des informations pour lui fournir des publicités personnalisées.

[Enregistrer et accepter](#)