

Comsip

- [About Us](#)
 - [COMSIP](#)
 - [Value Added Services](#)
 - [Our Project References](#)
 - [Our Clients](#)
 - [Our Sectors](#)
 - [Oil & Gas](#)
 - [Renewable Energies](#)
 - [Nuclear](#)
 - [Infrastructures](#)
 - [Our News](#)
 - [VINCI Energies Group](#)
- [Our services](#)
 - [Project Resourcing \(Technical Assistance\)](#)
 - [Training](#)
 - [ICAPS® AND OPERCOM® TRAINING](#)
 - [Technical Trainings](#)
- [CANDIDATE](#)
- [Contact Us](#)
-
- en
- fr

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

ICSS INTEGRATION LEAD

| SECTOR: Oil & Gas | PROJECT PHASE: Engineering / Operations | DURATION: 12 months (renewable)

YOUR MISSION

For a Brownfield Project, you lead ICSS subjects. In this capacity, you are responsible for the supervision, control and proper coordination of all ICSS integration works.

YOUR ACTIVITIES

- Responsible for the supervision, control and proper coordination of all ICSS integration works, including Basic and Detailed engineering works, of the project.
- Ensure, that Statement of requirements, Project Specifications and Procedures, Client Specifications and international codes are well followed for the design of the modifications/integrations to be performed in the frame of each Project.
- lead ICSS integration scope and keep the project manager and all concerned parties informed regarding ongoing activities status.
- To manage the ICSS activities during all the different project phases including offshore phase and full shut down to ensure that activities are carried out safely in line with contract, cost and schedule, including commissioning and start-up.
- Take an active part in all technical process reviews for the ICSS discipline and SAT, DVT, TAT, FAT, IFAT and associated tests.
- Ensure good communication and coordination with Operations, Maintenance teams and as well as the HQ entities.
- Follow and lead CONTRACTORS' ICSS integration related scope of work through all the phases of the projects.
- Participate to weekly, monthly and ad-hoc ICSS discipline meetings.

YOUR PROFILE

- Engineering degree in relevant discipline.
- A minimum of 15years of related oil & gas with broad experience of brownfield projects, engineering, and operations in Offshore.
- English mandatory, Portuguese and French is a plus

LOCATION

England, UK

DURATION

12 months (renewable)

CONTRACT

Long term contract

Apply now

Search

Back to Top

Follow us !

•

•

•

•

•

Group websites

Countries Websites

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Business Units Websites

•

•

•

•

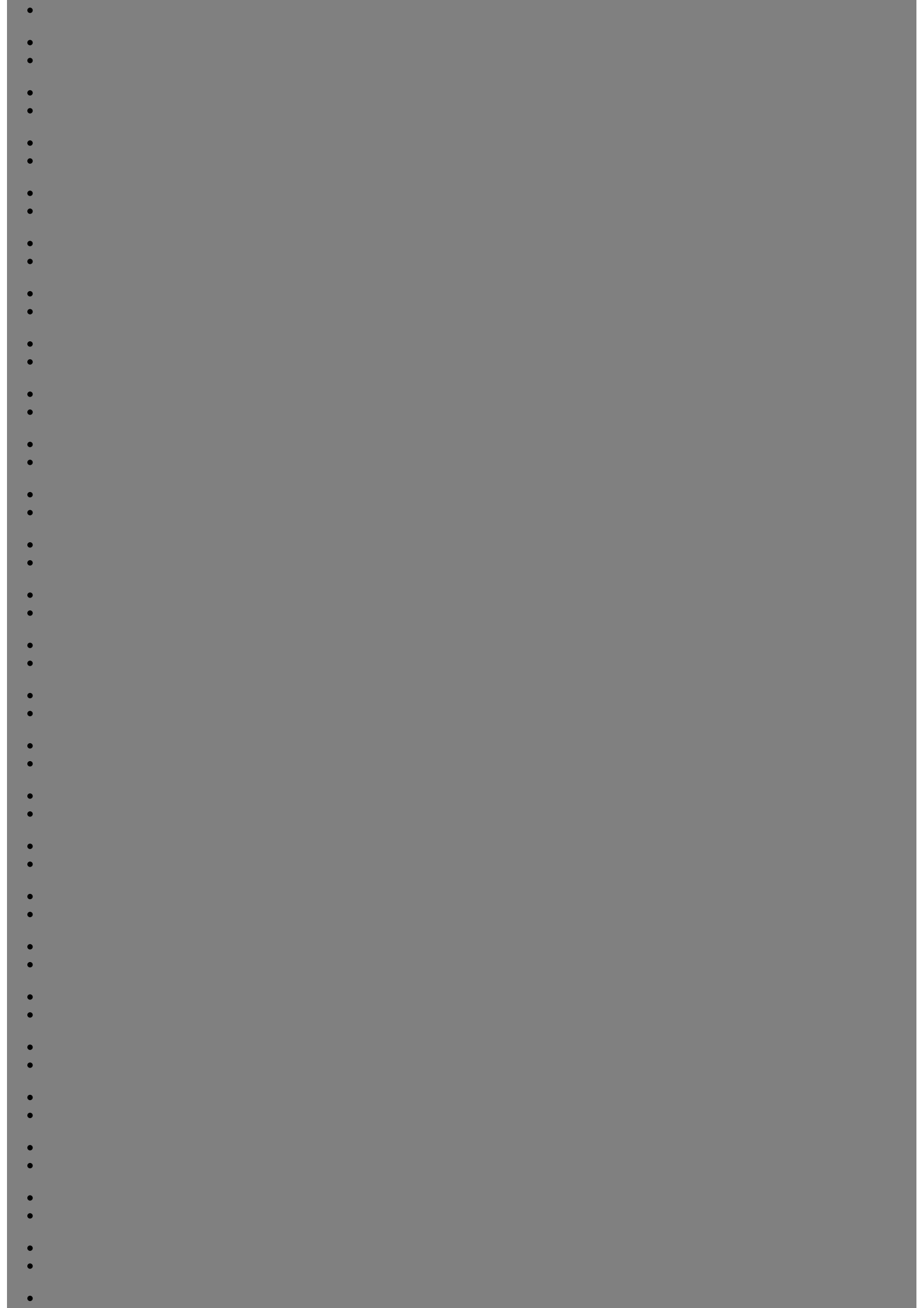
•

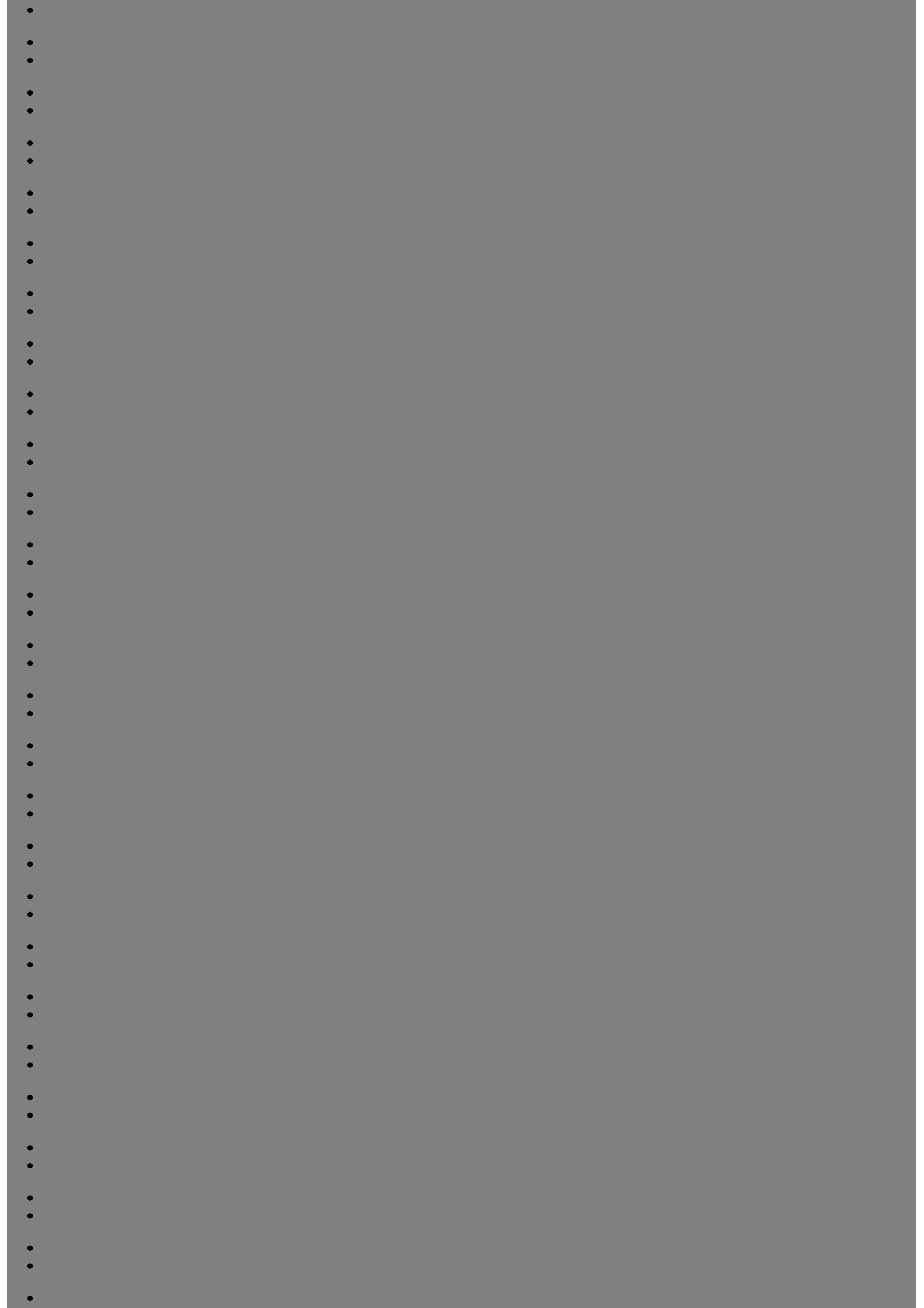
•

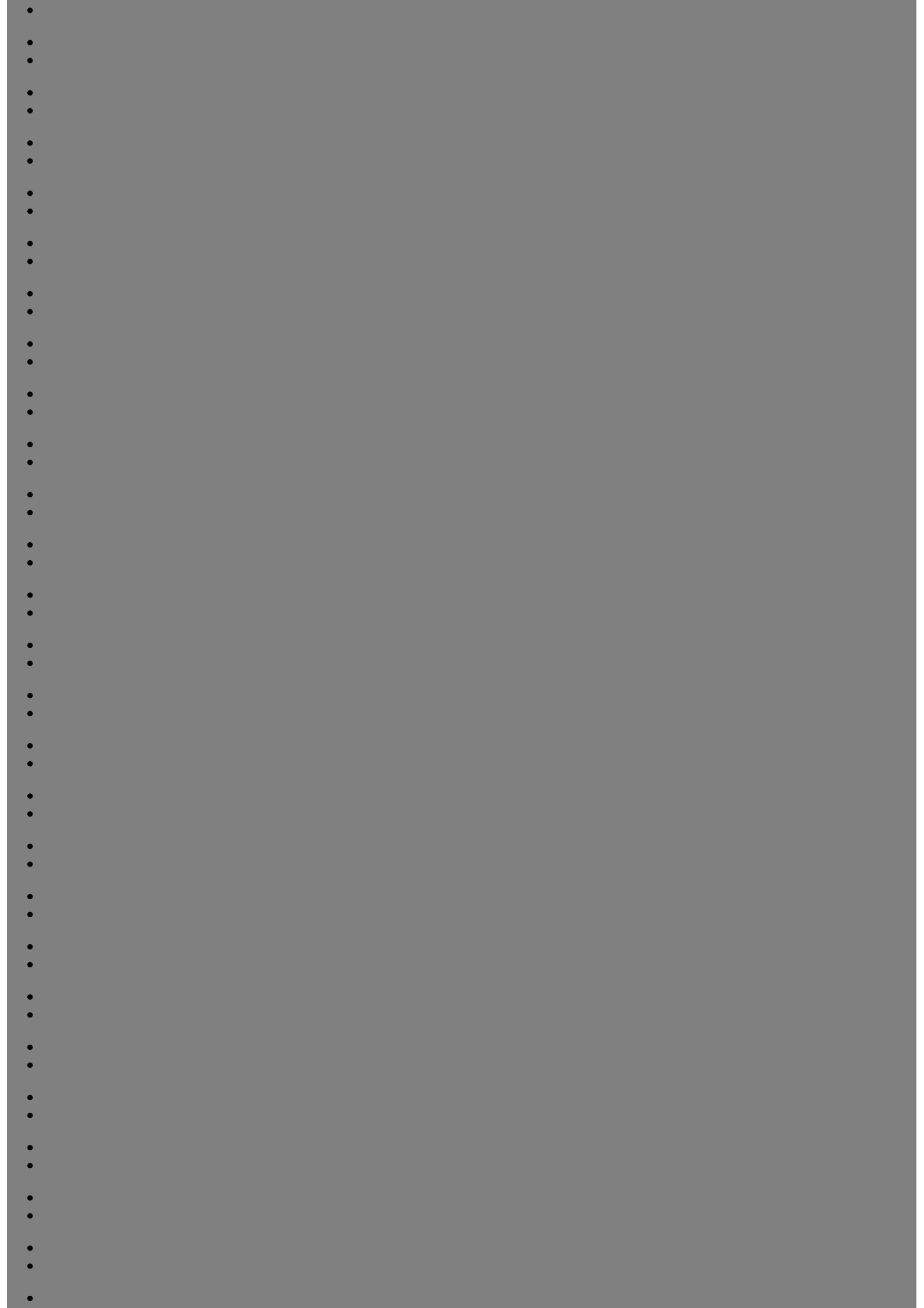
•

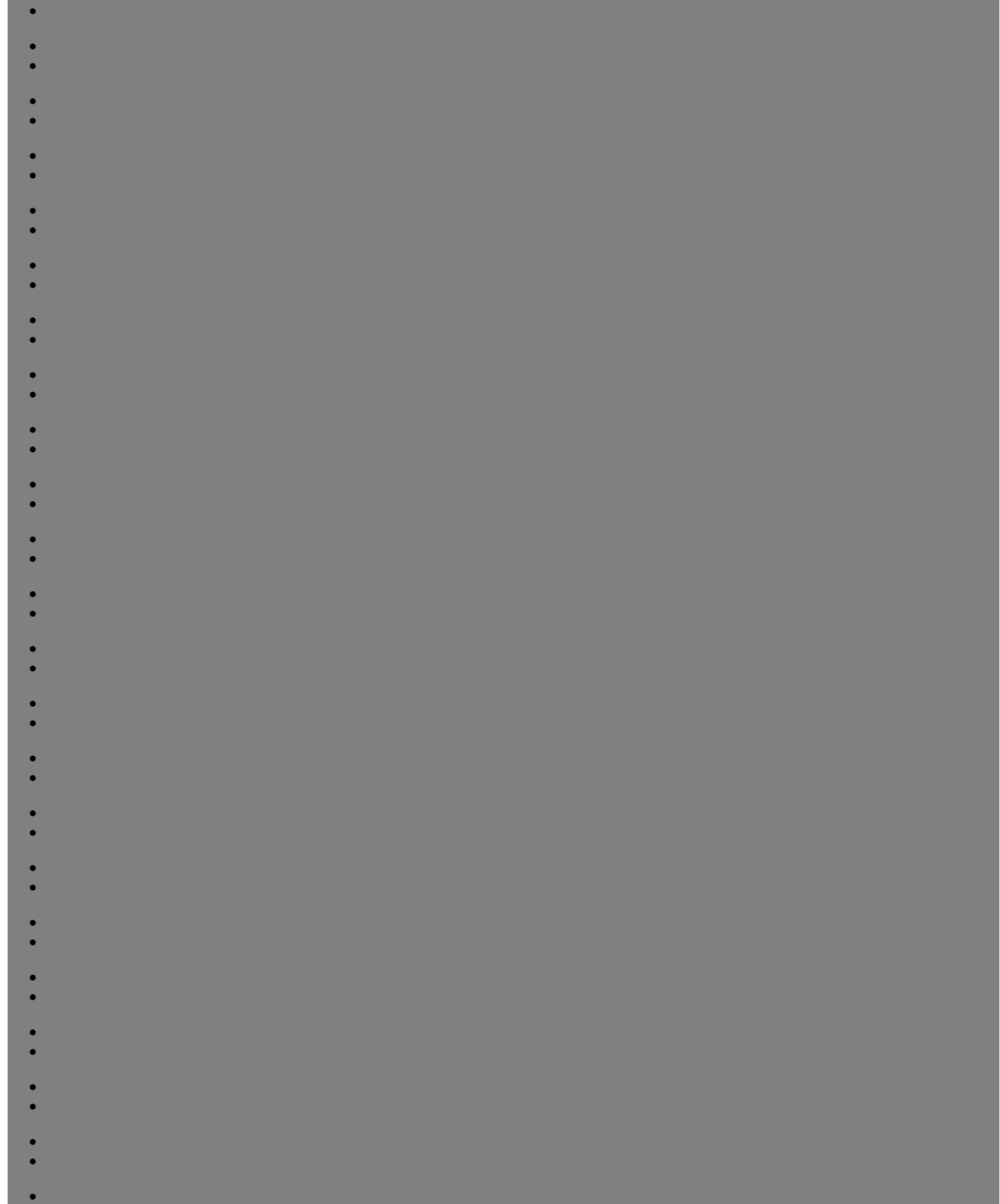
•

•









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

[Customize](#)

[Reject all](#)

[Accept all](#)





Close

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

Always Enabled

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.

[Save & Accept](#)

Powered by 