



| | | | |
|--|------------|------------------------------|-------------------|
| Hydrocarbures responsables | Carburants | Pétrochimie | Traitement de gaz |
| Modélisation et simulation des bassins et réservoirs | | Récupération améliorée (EOR) | |
| Risers et lignes de production | | | |

Dans un contexte de transition énergétique qui s'accélère, les industries pétrolières et parapétrolières doivent satisfaire une demande en hydrocarbures qui reste soutenue, tout en réduisant fortement leur empreinte environnementale et leur consommation d'énergie. IFPEN développe des procédés éco-efficaces et flexibles pour la production de carburants et d'intermédiaires chimiques répondant aux normes les plus exigeantes. Afin de mieux exploiter les réserves, IFPEN propose également des technologies de pointe pour l'exploration et la production des hydrocarbures, toujours plus performantes et propres.

- [Carburants](#)
- [Pétrochimie](#)
- [Traitement de gaz](#)
- [Modélisation et simulation de bassins et de réservoirs](#)
- [Récupération améliorée \(EOR\)](#)
- [Risers et lignes de production](#)

Hydrocarbures responsables

Lien vers la page web :