

<p style="text-align: center;"><b>BAC – Analyse de document</b> <b>Corrigé (plan détaillé)</b></p>
--

→ p. 116-117

**Sujet :**

**Les espaces de la production industrielle en France**

N.B. : Le plan proposé doit être développé avec les informations contenues dans le tableau analytique (voir ci-dessous). Les mots en gras sont les notions à utiliser et à définir.

***Introduction***

L'ensemble documentaire proposé est constitué d'un article de presse, extrait du quotidien *Le Monde* et d'une carte localisant les plus grands établissements industriels en France. Ces documents, datés de 2018, permettent de s'interroger sur les recompositions des espaces de la production industrielle en France.

**A. Principaux facteurs et aspects des mutations industrielles**

1. Facteurs des mutations
2. Aspects des mutations

**B. Une nouvelle géographie des espaces productifs en France.**

1. Des territoires privilégiés par l'industrie
2. Un rééquilibrage de la géographie industrielle

**Conclusion**

Les mutations des systèmes productifs créent de nouvelles logiques de localisation et entraînent des recompositions des espaces productifs français.

	<b>A. Principaux facteurs et aspects des mutations industrielles</b>	<b>B. Une nouvelle géographie des espaces productifs en France.</b>
<b>Doc 1</b>	<p>1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mondialisation des échanges ; crises économiques.</li> <li>• Émergence industrielle et concurrence de la Chine.</li> <li>• Épuisement des ressources françaises de gaz et de charbon.</li> </ul> <p>2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fermetures d'usines.</li> <li>• Chute de l'emploi industriel dans les secteurs d'industries traditionnelles (métallurgie, sidérurgie, textile) (→ <b>désindustrialisation</b>).</li> <li>• Hausse de l'emploi industriel dans les régions disposant de capacités de recherche (« ressources intellectuelles ») permettant le développement d'activités plus technologiques (→ <b>innovation</b>).</li> </ul>	<p>1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Développement des activités technologiques dans les grands pôles urbains, recherche de la proximité des universités (→ <b>technopôles</b>).</li> <li>• Industries « moins <i>high tech</i> » dans les territoires périurbains et ruraux (→ <b>districts industriels</b>).</li> </ul> <p>2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rééquilibrage de la géographie industrielle.</li> <li>• Régions d'industries traditionnelles en difficulté : Hauts-de-France, Grand-Est, Île-de-France, Auvergne-Rhône-Alpes.</li> <li>• Hausse de l'emploi industriel en Bretagne, Franche-Comté, Occitanie.</li> </ul>
<b>Doc 2</b>	<p>2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PSA, principal employeur industriel dans le Nord-Est (→ <b>reconversion</b>).</li> <li>• Concentration de l'activité sidérurgique (→ <b>productivité, compétitivité</b>).</li> <li>• Principaux établissements industriels constitués par des grands groupes dans les secteurs de l'automobile (Renault, Peugeot, Citroën, Toyota) et du pneumatique (Michelin), de l'aéronautique / aérospatiale (Airbus, Safran, Thales), de l'énergie nucléaire (Areva), de la sidérurgie (Arcelor-Mittal, de la pharmacie (Sanofi), de la construction navale (STX-Chantiers de l'Atlantique) et des arts de la table (ARC).</li> </ul>	<p>1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forte concentration d'entreprises industrielles dans les grandes agglomérations (bassin d'emplois et de consommation), dans les régions frontalières et dans les ports (→ accessibilité, connexion / intégration à la mondialisation).</li> </ul> <p>2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Forte implantation industrielle dans le Nord-Ouest (Bretagne, Normandie), dans la moitié sud et sur la frontière du Nord et de l'Est.</li> <li>• Maintien d'une importante activité de production dans les régions du Nord du Nord-Est et de l'Île-de-France.</li> </ul>