

ROADMAP IT

La transformation numérique des ETI,
un enjeu inéluctable pour rester compétitif



15
—
28

COMPÉTITIVITÉ NUMÉRIQUE

La France est classée
seulement **15^{ème} sur 28 États***
membres de l'UE



11
—
28

L'INTÉGRATION DE LA TECHNOLOGIE NUMÉRIQUE PAR LES ENTREPRISES

La France est classée
seulement **11^{ème} sur 28 États***
membres de l'UE

Digital Economy and Society Index, 2020
*28 membres de l'Union Européenne entre 2013 et 2020

LA SITUATION DANS LES ETI



25%

Des dirigeants associent leurs équipes
opérationnelles au projet de transformation



12%

Des entreprises ont mis en place **des
programmes de formations dédiés**

DES AMBITIONS CLAIREMENT AFFICHÉES

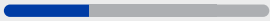


54%

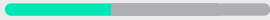
des PME-ETI européennes
sont conscientes **du besoin
d'adopter de nouvelles
technologies** pour rester
compétitives

% des dirigeants PME-ETI pour lesquels
la digitalisation est une top priorité

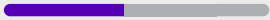
France 30%



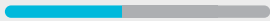
Allemagne 37%



UK 40%



Espagne 39%



Pologne 33%



UN PASSAGE À L'ACTION DIFFICILE



45%

des dirigeants n'ont
pas de vision de la
**transformation
digitale**
de leur entreprise



63%

Parmi ceux qui en
ont une, **63%**
**n'ont pas établi de
feuille de route
claire** de leur
transformation



73%

des dirigeants
sont très peu
avancés dans
leur digitalisation

Bpifrance Le Lab, 2019.

Focus crise sanitaire :

- > La technologie a grandement aidé les entreprises à répondre efficacement à la crise.
- > A l'exception du secteur industriel, la crise sanitaire a forcé les entreprises à faire un bond en avant d'environ 7 ans vers le numérique.

