

UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

Propositions au Gouvernement pour répondre présents dans la crise et préparer l'avenir

Dossier de presse

29 organisations professionnelles des secteurs de l'énergie et du numérique proposent :

1 plan de conquête autour des secteurs industriels stratégiques,

10 programmes détaillés avec un retour sur investissement chiffré ;

1.000.000 d'emplois sauvegardés ou créés.



UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

Les signataires :



29 organisations professionnelles des secteurs **de l'énergie, du numérique, de l'électricité et de l'électronique**, coordonnées par la FIEEC , représentant :

➤ **50 000** entreprises (grands groupes, ETI, PME, TPE),

➤ **600 000** salariés,

➤ **130 milliards d'euros** de chiffre d'affaires (dont 50 milliards d'euros à l'export).

UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

Les objectifs de ce plan :

1 **Relancer** à court terme l'activité économique et maintenir **emplois et savoir-faire technologique** sur l'ensemble du territoire.

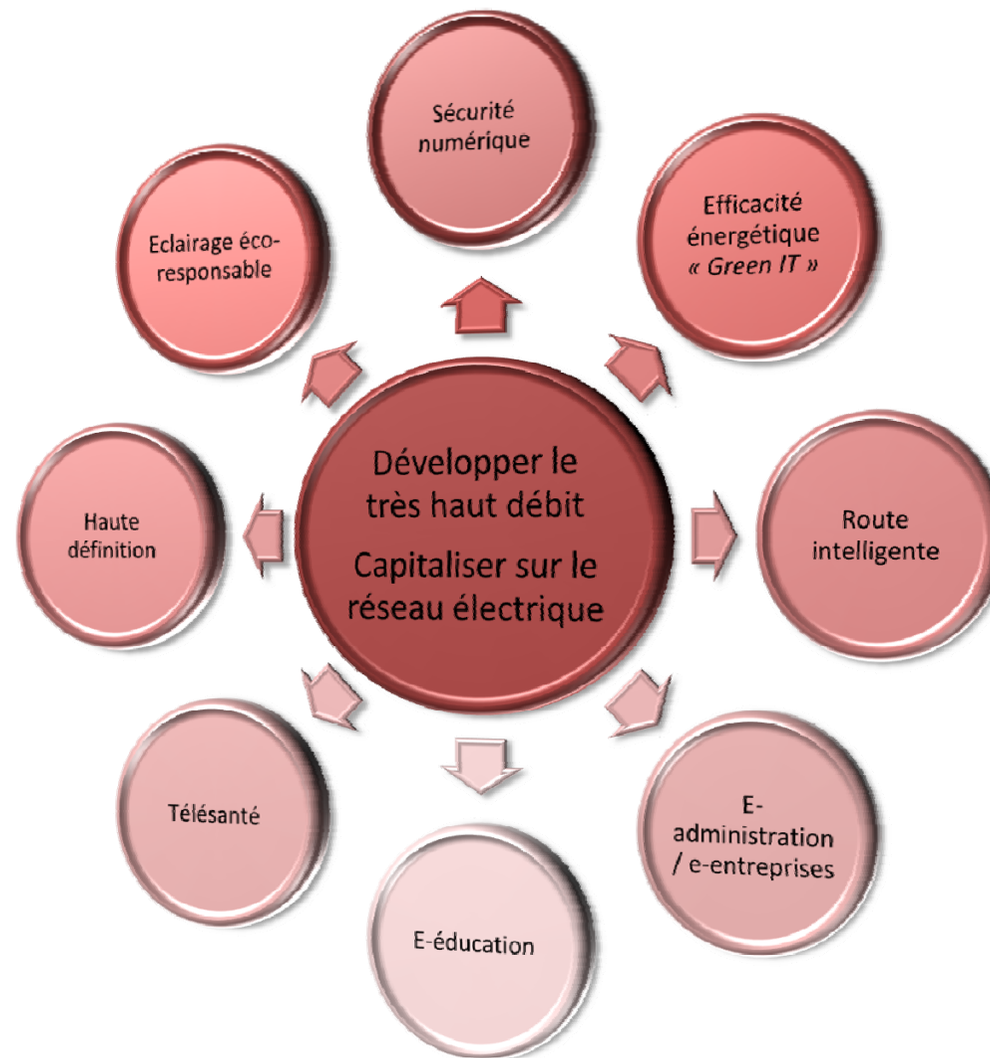
Optimiser les leviers de croissance et de productivité offerts par ces industries à haute valeur ajoutée / développer un potentiel d'**exportations** supplémentaires grâce à **des programmes sociétaux innovants.**

2

3 **Investir** dans **les infrastructures productives de demain** pour profiter pleinement de la sortie de la crise.

UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

Les 10 programmes proposés :



UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

2 programmes structurants :

Programme 1 :

Un environnement numérique performant sur l'ensemble du territoire et dans les bâtiments !

*D'ici 2012 : permettre à tous, citoyens et entreprises un accès à 10 Mbits/s
Objectif : 100 Mbits/s pour tous en 2020.*



Programme 2 :

Bâtir sur la qualité de notre réseau électrique de la production au consommateur.

En route pour le « *smart grid* ».

D'ici 2015, sécuriser 120.000 km de lignes électriques contre les aléas climatiques.

D'ici 2018, accélérer le développement des énergies renouvelables, notamment photovoltaïques.

Améliorer l'intelligence du réseau (« Smart Grid »).

UN PLAN DE CONQUÊTE POUR LES INDUSTRIES À VALEUR AJOUTÉE TECHNOLOGIQUE

E-Santé : répondre aux défis de demain



Programme 3 :
Faire de la France un leader mondial de l'e-santé

*D'ici 2012, avoir 10% des patients suivis sur leur lieu de vie plutôt qu'à l'hôpital.
D'ici à 2020, permettre à toutes les personnes fragilisées de demeurer chez elles, si elles le désirent, dans le respect et l'éthique.*

