

Publication de la 1ère liste de projets emblématiques – coopération France-Chine « industrie du futur » (2017)

France

L'Alliance Industrie du Futur pour la partie française et le Centre pour la coopération internationale économique et technologique (CIETC) sont les principaux artisans du rapprochement entre le programme « Industrie du Futur » et « Made in China 2025 »

NOM	Partenaires chinois	Partenaires français	Domaine de coopération
<i>Partenariats industriels</i>			
Déploiement du système de production intelligent de Schneider Electric de Beijing Yi Tawn / Chine	Beijing Economic Technological Investment and Development Corp.	Schneider Electric	Composants électriques
Transformation de la chaîne de production grâce à la plateforme 3D production – Chine	China State Shipbuilding Corporation	Dassault Systèmes	Construction navale
Programme de gestion intelligente des entrepôts – Pekin et Kunshan / Chine	JD.com	Groupe Fives	Logistique
Intégration numérique de l'usine Cuisines Schmidt (concept « d'entreprise étendue »)	Suofeiya	Cuisines Schmidt	Fabrication intelligente

Utilisation d'énergies propres et augmentation de l'efficacité énergétique pour atteindre la neutralité carbone de l'usine de Yichang / Chine	Gouvernement Yichang	L'Oreal	Cosmétique
---	-------------------------	---------	------------

Partenariats dans le domaine de la formation

Création à HAINING d'une entité franco- chinoise dédiée à la formation professionnelle au service des entreprises françaises et chinoises de la région de Shanghai	La Municipalité de Haining, la Zone de Développement Economique Caohejing de Haining, le Haining Technician Institute	La société ENERGIE 7 International (pilote du groupement), l'association CODIFOR (Agence de coopération internationale de l'UIMM), l'Université Paris Ouest Nanterre La Défense	Formation professionnelle
---	---	--	------------------------------

La prise en compte des enjeux de « Industrie du Futur » en France et du « Made in China 2025 » en Chine sera renforcée dans les parcours de double diplôme et de master existants déjà entre les institutions	Beihang / Centrale Pékin Harbin Institute of Technology	Ecoles centrales Arts et Métiers	Formation initiale (ingénieurs)
--	--	-------------------------------------	------------------------------------