

Numérique

À CHAQUE MÉTIER, SES ÉCOLES

Le numérique a besoin de bras et de cerveaux. La rédaction de L'Usine Nouvelle a défriché le maquis des écoles qui forment aux cinq grands métiers de ce secteur.

PAR CÉCILE MAILLARD

'économie se numérise et les besoins des entreprises en salariés spécialisés se multiplient. La France devrait créer 35 000 emplois dans ce secteur d'ici à 2018, soit 7000 emplois par an selon le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Comment s'y retrouver dans la jungle des formations? Il y a tout juste un an ouvrait l'école 42, fondée et financée par le patron de Free, Xavier Niel. Elle promettait à ses futurs élèves «du fun, de la passion, de la sueur et des moyens extraordinaires... ». Annonce alléchante. «L'Usine Nouvelle» a voulu y voir de plus près et, durant un an, la rédaction a enquêté sur le terrain, passant au crible toutes les formations garantissant l'accès à ces nouveaux métiers. Nous avons rencontré les directeurs de ces écoles, leurs professeurs, leurs étudiants, pour défricher le maquis des formations, comprendre à quels métiers elles menaient et avec quelle pédagogie. Car, outre les petites nouvelles comme 42 ou Sup'Internet, certaines écoles d'ingénieurs forment depuis longtemps aux métiers du numérique et ont renouvelé leur approche. D'autres écoles, le plus souvent privées, assurent aussi la formation d'informaticiens, comme l'Epitech. Des BTS, DUT, licences et masters en informatique complètent ces offres dans l'enseignement supérieur, où des écoles de management et de design ont également fait leur apparition. À chaque métier correspond son groupe d'écoles. La sélection ci-contre n'est qu'un avant-goût de l'étude complète et interactive disponible sur notre site.



« Ma meilleure école du numérique » sur usine-digitale.fr

La meilleure école du numérique n'existe pas. Tout est affaire de métiers, de projets, de budget... Mais celle qui correspond à vos attentes existe sûrement. Étudiants et recruteurs, retrouvez sur notre site un outil interactif qui vous permettra d'identifier, selon vos critères, vos écoles préférées parmi une quarantaine d'établissements. Et allez plus loin en découvrant les articles qui leur sont consacrés.

	École	Niveau d'admission, durée des études, coût total de la formation (rentrée 2013)
INGÉNIEURS	EFREI	Bac, cinq ans, 39 820 euros Bac + 2, trois ans, 24 860 euros
	EISTI	Bac, cinq ans, 29850 euros Bac+2, trois ans, 20850 euros
	TÉLÉCOM PARISTECH	Bac+2, trois ans, 3870 euros
WEB	HETIC	Bac, cinq ans, 34850 euros
	our testandunglen bed	Bac, trois ans, 18 600 euros
	SUP DE WEB	Bac, cinq ans, 31 000 euros Bac+3, deux ans, 12 400 euros
	SUP'INTERNET	Bac, trois ans, 19400 euros
INFORMATIQUE	EPITECH	Bac, cinq ans, 45 000 euros
	MIAGE	Bac+2, trois ans, 750 euros
	IN'TECH INFO	Bac, cinq ans, 26 250 euros Bac + 1, quatre ans, 17 500 euros Bac + 2, trois ans, 8 750 euros Bac + 3, deux ans, gratuit
MANAGEMENT NUMÉRIQUE	TÉLÉCOM ÉCOLE DE MANAGEMENT	Bac+2, trois ans, 15 420 euros
	EMSI (GRENOBLE EM)	Bac+3, deux ans, 18 400 euros
	WEB SCHOOL FACTORY	Bac, cinq ans, 36 500 euros
DESIGN	ENSCI-LES ATELIERS	Bac, cinq ans, 2130 euros Bac+2, quatre ans, 1704 euros Bac+4, trois ans, 1278 euros
	GOBELINS	Bac+2, deux ans, gratuit Bac+4, un an, 9900 euros
	ÉCOLE DE DESIGN DE NANTES	Bac + 2, un an, 6 900 euros Bac + 2, un an, 6 900 euros Bac + 3, deux ans, 13 800 euros
		Bac, cinq ans, 33 500 euros