



Région : **Ile-de-France**
Académies : **Créteil, Paris, Versailles**



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS DE LA CRÉATION NUMÉRIQUE, DE L'IMAGE ET DU SON ILE-DE-FRANCE

Localisation

Sites dans les départements de Paris, Seine-Saint-Denis, Hauts-de-Seine

Secteurs d'activité

Création numérique, image et son

Pôle de compétitivité

Cap Digital (Technologies de l'information et de la communication et des contenus numériques), à vocation mondiale

Plateforme technologique

Aucune

Filière stratégique visée par le redressement productif

Numérique, design

Filières de formation

Communication graphique et audiovisuelle
Filières industrielles en relation avec les deux précédentes

Objectifs

Contribution du campus à la stratégie régionale de développement économique

Ce campus vise à structurer l'ensemble des formations préparant aux métiers de la création numérique afin de répondre aux enjeux économiques de cette filière, qualifiée par la stratégie régionale économique de l'Ile de France de moteur de l'innovation et créatrice d'emplois directs et indirects.

Les concepteurs institutionnels, en particulier les élus régionaux, attendent de ce campus qu'il contribue à structurer la filière et qu'il participe au développement de l'économie numérique en Ile-de-France et à son attractivité sur le territoire.

Ce campus continue, en 2014, à structurer son offre de formation.

Contribution du campus à la hausse du niveau de qualification et à l'insertion professionnelle

Les professions liées à la création numérique constituent une famille de métiers en évolution permanente ; le renouvellement accéléré des technologies, des normes, voire des nouveaux langages, nécessite une adaptation continue des compétences et par conséquent de l'appareil de formation. Le niveau attendu des compétences tend également à s'élever et mobilise une adaptation de l'offre de formations supérieures qui reste à réaliser.



Région : **Ile-de-France**
Académies : **Créteil, Paris, Versailles**



Gouvernance du campus

Les modalités d'organisation et de pilotage sont présentées ci-après.

Trois niveaux de gouvernance :

- comité stratégique : niveau recteurs et président. Valide les propositions et décide des grandes orientations. Réunion une à deux fois par an.
- comité de pilotage (inter-académique et région) : Dan / Daet / Dafpic / SG / Région). Opérationnel. Prépare les grands axes de mise en œuvre des décisions prises par le comité stratégique. Prépare les axes à présenter au comité d'orientation.
- comité d'orientation : composé des établissements concernés, se réunit pour être informé, partager, faire le point, etc.

Contact (établissement support)

Université Paris I Sorbonne

12 Place du Panthéon

75231 PARIS

Site web : <http://www.pantheonsorbonne.fr/>

Directeur opérationnel du campus :

En cours de recrutement

Suivi des campus Ile-de-France :

Nathalie BURGHELLE

Portable : 06 85 07 47 52

Mail : nathalie.burghelle@ac-creteil.fr



Structures du réseau

Nom et nature de chaque structure	Coordonnées de la structure	Diplômes préparés par spécialités (impliquées directement ou en proximité avec les spécialités du campus) ou objectifs de la structure (pour laboratoires)
établissements d'enseignement du second degré		
Lycée Suger, Saint-Denis (93) lycée des métiers de l'image et du son	6 avenue le Roy des Barres 93200 Saint-Denis Tél. : 01 48 13 37 60 Mél : ce.0932121A@ac-creteil.fr Site : www.suger.fr	Baccalauréats généraux ES, S, L Baccalauréat professionnel Photographe BTS Métiers de l'audiovisuel, options : - métiers de l'image - métiers du montage et de la postproduction - métiers du son Techniques d'ingénierie et exploitation des équipements
Lycée des métiers Évariste-Galois	32 avenue Montaigne 93160 Noisy le Grand Tél. : 01 48 15 15 90 Mél : ce.0932047V@ac-creteil.fr	Baccalauréat technologique Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D) spécialité système d'information numérique (SIN) Baccalauréat professionnel Systèmes électroniques numériques (SEN) BTS Audiovisuel (option exploitation et production)
Lycée Eugénie-Cotton	58 avenue Faidherbe 93100 Montreuil Tél. : 01 48 58 79 97 Mél : ce.0932116V@ac-creteil.fr	Baccalauréat technologique Sciences et technologies du design et des arts appliqués (STD2A) Baccalauréat professionnel Marchandisage visuel Diplôme des métiers d'arts (DMA) MAN Arts appliqués BTS Design Graph. options médias imprimés et numériques
Lycée Étienne-Jules-Marrey, Boulogne (92) lycée des métiers de la petite enfance et des soins à la personne	154 rue de Silly 92100 Boulogne-Billancourt Tél. : 01 46 05 01 26 Mél : 0922443f@ac-versailles.fr Site : www.lyc-marey-boulogne.ac-versailles.fr	Baccalauréat professionnel Photographe Formation complémentaire d'initiative locale (FCIL) Graphisme et communication visuelle
Lycée Jacques-Prévert, Boulogne (92) UFA	163 rue de Billancourt 92100 Boulogne-Billancourt Tél. : 01 41 31 83 83 Mél : 0920134w@ac-versailles.fr Site : www.lyc-prevert-boulogne.ac-versailles.fr	Baccalauréats généraux ES, S, L BTS Design graphique, option communication et medias numériques Métiers de l'audiovisuel Diplôme supérieur d'arts appliqués (DSAA) Design, mention graphisme (uniquement sous statut d'apprenti)



Nom et nature de chaque structure	Coordonnées de la structure	Diplômes préparés par spécialités (impliquées directement ou en proximité avec les spécialités du campus) ou objectifs de la structure (pour laboratoires)
établissements d'enseignement du second degré		
Lycée Jacques Prévert Boulogne (92) UFA	163 rue de Billancourt 92100 Boulogne-Billancourt Tél. : 01 41 31 83 83 Mél : 0920134w@ac-versailles.fr Site : www.lyc-prevert-boulogne.ac-versailles.fr	Baccalauréats généraux ES, S, L BTS Design graphique, option communication et médias numériques Diplôme supérieur d'arts appliqués (DSAA) Design, mention graphisme
Lycée Claude-Garamont Colombes (92)	69 rue de l'Industrie 92701 Colombes Tél. : 01 46 49 16 20	BTS Design graphique, option communication et médias imprimés
Lycée Jean-Pierre-Vernant Sèvres (92)	21 rue du Docteur Ledermann 92310 Sèvres Tél. : 01 46 26 60 10	Baccalauréats généraux ES, S, L, STMG, STD2A BTS Design graphique, option communication et médias numériques
Lycée Newton-Enrea Clichy (92)	1 place Jules Verne 92110 Clichy Tél. : 01 41 06 78 78	Baccalauréat technologique Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), spécialité Système d'information numérique Baccalauréat professionnel Systèmes électroniques numériques (SEN) BTS Électrotechnique
Lycée Ionesco Issy-les-Moulineaux (92)	152 avenue de Verdun 92130 Issy-les-Moulineaux Tél. : 01 41 46 12 90	Baccalauréat technologique Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), spécialité Système d'information numérique Baccalauréat professionnel Systèmes électroniques numériques (SEN)
Lycée Paul-Lapie Courbevoie (92)	5 boulevard Aristide Briand 92401 Courbevoie Tél. : 01 41 88 03 70	Baccalauréat technologique Sciences et technologies du management et de la gestion (STMG) spécialité systèmes d'information et de gestion BTS Services informatiques aux organisations (SIO)



Nom et nature de chaque structure	Coordonnées de la structure	Diplômes préparés par spécialités (impliquées directement ou en proximité avec les spécialités du campus) ou objectifs de la structure (pour laboratoires)
établissements d'enseignement du second degré		
Lycée Agora Puteaux (92)	120 rue de Verdun 92816 Puteaux Tél. : 01 45 06 06 41	Baccalauréat technologique Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D), spécialité système d'information numérique BTS Systèmes numériques, option A (informatique et réseaux)
Lycée Maximilien-Vox Paris (75)	5 rue Madame 75006 Paris Tél. : 01 45 49 78 78	Baccalauréat professionnel Production graphique BTS Design de communication espace et volume (DCEV)
Lycée Brassai Paris (75)	8 rue Quinault 75015 Paris Tél. : 01 47 34 94 85	Baccalauréat Professionnel Photographie
Lycée Renoir Paris (75)	24 rue Ganneron 75018 Paris Tél. : 01 40 08 45 60	BTS Photographie Design graphique, option communication et medias imprimés Diplôme de métiers d'art (DMA) Art graphique option illustration Formation complémentaire d'initiative locale (FCIL) post BTS Bande dessinée
Lycée Corvisart – Tolbiac Paris (75)	61 rue Corvisart 75013 Paris Tél : 01 44 08 65 00	Baccalauréat professionnel Communication Visuelle Formation complémentaire d'initiative locale (FCIL) post-BAC Multimédia Formation complémentaire d'initiative locale (FCIL) post-CAP Illustration
Lycée Diderot Paris (75)	61 rue David d'Angers 75019 PARIS Tél. : 01 40 40 36 36 Mél : ce.0750712S@ac-paris.fr Site : www.diderot.org	BTS Systèmes numériques (SN)



Nom et nature de chaque structure	Coordonnées de la structure	Diplômes préparés par spécialités (impliquées directement ou en proximité avec les spécialités du campus) ou objectifs de la structure (pour laboratoires)
établissements d'enseignement du second degré		
Lycée Louis-Armand Paris (75)	321 rue Lecourbe 75015 Paris Tél. : 01 45 57 51 50	BTS Services informatiques aux organisations (SIO)
établissements d'enseignement supérieur (dont cfa)		
École nationale supérieure des arts appliqués et des métiers d'arts (Ensamaa), Olivier de Serres, Paris	63-65 rue Olivier de Serres 75015 Paris - 15e arr Tél. : 01 53 68 16 90 Fax : 01 53 68 16 99 Mél : olivier.deserres@laposte.net Site : www.ensaama.net	BTS Design de communication espace et volume Design graphique, options : - communication et medias imprimés - communication et medias numériques Diplôme supérieur d'arts appliqués (DSAA) Design, mention graphisme
École supérieure des Arts et Industries graphiques École Estienne Paris (75)	18 boulevard Auguste Blanqui 75013 Paris Tél. : 01 55 43 47 47 Mél : ce.0750686N@ac-paris.fr Site : www.ecole-estienne.paris	BTS Design graphique, options - communication et medias imprimés - communication et medias numériques Diplôme de métiers d'art (DMA) Cinéma d'animation Illustration Licence professionnelle Design Packaging Diplôme supérieur d'arts appliqués (DSAA) Design, mention graphisme Titres, certifications (statut FC GRETA CDMA) Infographiste N4 au RNCP Webdesigner N3 au RNCP
laboratoires de recherche		
Aucun adossement		
entreprises		
Association professionnelle des informaticiens MUNCI Syntec Numérique Afinef (Association française des industriels du numérique dans l'éducation et la formation) Pôle média Grand Paris		