

**GRANDE ÉCOLE  
DU NUMÉRIQUE**

**171 premières  
formations labellisées**



## LA GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE FORMERA SES PREMIERS ÉLÈVES DÈS 2016

Lancée officiellement le 17 septembre à l'Elysée par le Président de la République, la Grande Ecole du numérique se concrétise aujourd'hui. **171 formations ont été labellisées, à la suite du premier appel à projets clôturé le 19 octobre dernier.**

Dispensées dans **130 fabriques du numérique réparties sur l'ensemble du territoire** français, ces formations courtes et qualifiantes aux métiers du numérique permettront dès 2016 à un large public (jeunes et personnes sans qualification ou diplôme à la recherche d'un emploi ou en reconversion professionnelle, habitants de quartiers de la politique de la ville) de se former efficacement afin de trouver du travail rapidement dans cette filière d'avenir.

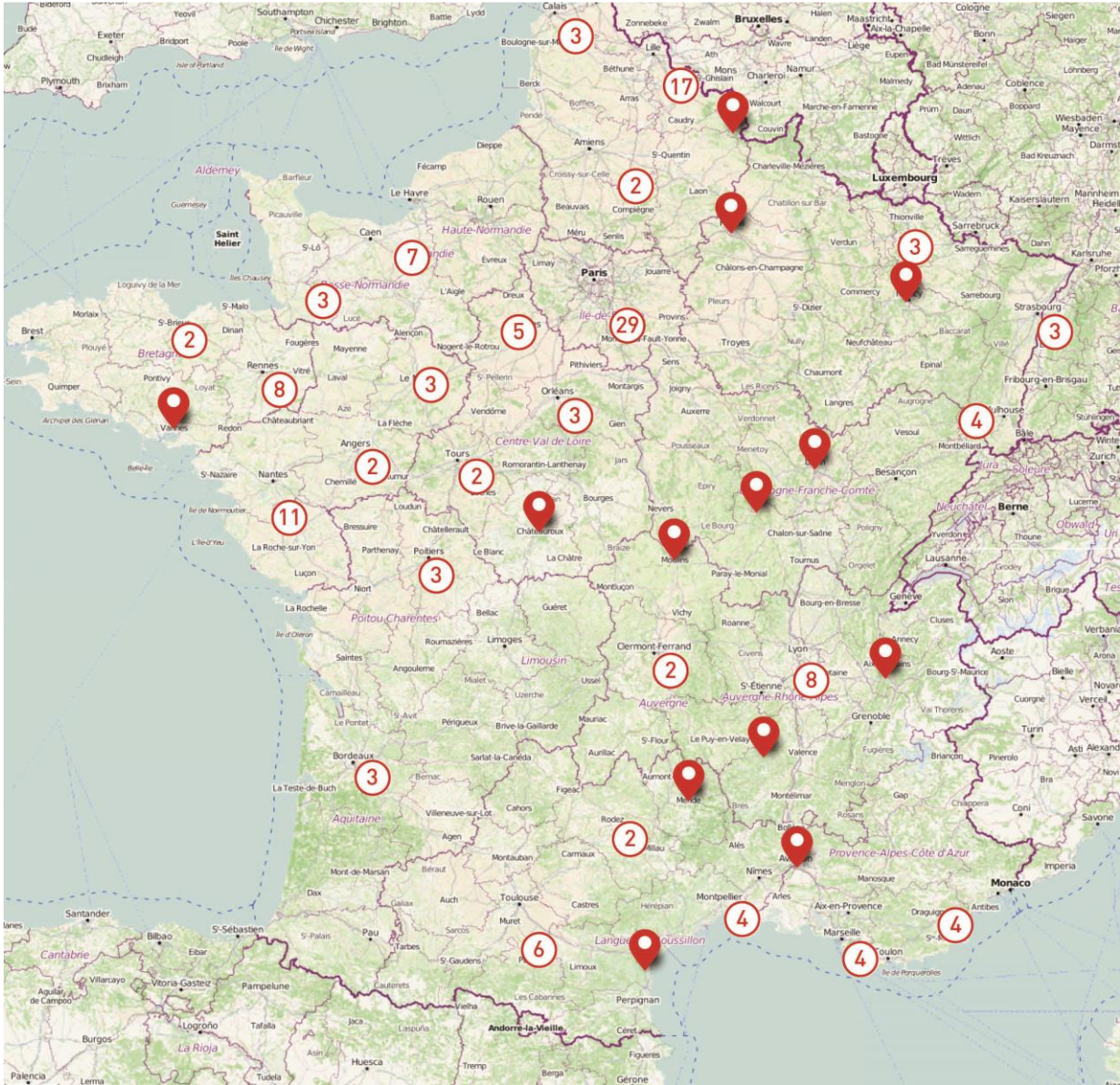
**Une enveloppe globale de 5 M€ du programme d'investissements d'avenir « Projets innovants en faveur de la jeunesse » permettra dès cette année à 72 des 84 structures concernées de financer le développement de leur offre de formation.**

Un prochain appel à projets sera lancé avant l'été, et donnera lieu à une nouvelle vague de labellisations.

L'objectif du Gouvernement est, d'ici 2017, de former **10 000 personnes** aux métiers du numérique, au sein de plus de **200 formations**.

Ce projet collectif est porté par quatre ministres : Najat Vallaud-Belkacem, ministre de l'Éducation nationale et de l'Enseignement supérieur, Myriam El Khomri, ministre du Travail, de l'Emploi, de la Formation professionnelle et du Dialogue social, Patrick Kanner, ministre de la Ville, de la Jeunesse et des Sports et Axelle Lemaire, secrétaire d'État au Numérique.

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES



Les 130 premières « fabriques » de la Grande école du numérique

## LE LABEL « GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE »



Le label « Grande Ecole du Numérique » permet aux formations sélectionnées d'être **valorisées**, **soutenues financièrement**, et **accompagnées** dans leurs démarches de mobilisation des financements de droit commun.

Les formations labellisées « Grande Ecole du Numérique » respecteront des critères et des objectifs visant à **l'insertion professionnelle**, à l'utilisation de **pédagogies innovantes**, à **l'inclusion dans les territoires** - en particulier ceux de la politique de la ville - et à l'ouverture aux publics traditionnellement éloignés du numérique.

**Une attention particulière sera portée sur la bonne articulation de ces formations avec les besoins exprimés par les entreprises, et en particulier le tissu entrepreneurial du territoire en question.**

## UNE INITIATIVE LANCÉE PAR FRANÇOIS HOLLANDE POUR FAVORISER L'INSERTION DES JEUNES EN DÉCROCHAGE SCOLAIRE DANS UNE FILIÈRE D'AVENIR

Le 5 février 2015, le Président de la République a annoncé la création d'une Grande École du Numérique, permettant le plein développement d'apprentissages innovants aux métiers du numérique **pour favoriser l'insertion professionnelle des jeunes sans emploi ni formation et répondre aux besoins non satisfaits des entreprises dans un secteur et pour des métiers en croissance.**

A l'occasion du comité interministériel à l'égalité et à la citoyenneté du 6 mars 2015, le Premier ministre a confié à Stéphane Distinguin, Président de Cap Digital, Gilles Roussel, Président de l'université de Marne la Vallée et François-Xavier Marquis, consultant, la mission d'identifier les différentes initiatives existantes pour la formation aux métiers les plus porteurs de jeunes sans emploi ni qualification, et de les fédérer dans un réseau national afin de favoriser leur reconnaissance et leur essaimage sur l'ensemble du territoire.

Ces 3 personnalités ont œuvré à préfigurer les bases de la future Grande Ecole du Numérique, au travers d'une double ambition :

Répondre, dans un contexte d'économie numérique, **aux besoins des entreprises**, petites et grandes, et contribuer à **l'effort de formation** portant sur **les métiers existants et à venir du numérique** ;

Permettre à toutes et à tous, et en particulier aux **publics traditionnellement éloignés du numérique** (jeunes non diplômés ou décrocheurs éloignés de la formation et de l'emploi, jeunes femmes, etc.) de bénéficier des **opportunités offertes par la filière d'avenir qu'est le numérique** ;

**Le rapport des trois préfigureurs a été remis au Président de la République le 17 septembre, à l'issue d'un hackathon de 48h organisé à l'école des Mines, puis à l'Élysée, avec les élèves de formations aux métiers du numérique** venus de toute la France. Leurs réalisations ont constitué une vitrine pour le futur réseau de la Grande Ecole du Numérique.





**A cette occasion, le président de la République a également lancé le 1<sup>er</sup> appel à projets de la Grande Ecole du Numérique, avec pour objectif la labellisation sur le territoire national de formations préparant aux métiers du numérique et permettant d'acquérir un socle professionnalisant de compétences numériques susceptibles d'offrir des débouchés aux apprenants**

## LE PREMIER APPEL A LABELLISATIONS

**Entre le 19 septembre et le 19 octobre, 160 structures ont candidaté à l'appel à projet.**

Afin de procéder au choix des projets de formation en vue de leur labellisation et de l'octroi d'une éventuelle subvention, **un comité de labellisation de La grande Ecole du Numérique a été constitué.**

Les membres du comité de labellisation, dont les noms figurent en annexe, ont été désignés par leurs institutions, structures et services de l'Etat (associations de collectivités territoriales, entreprises, syndicats professionnels, services et opérateurs de l'Etat, structures de la politique de la Ville).

Afin de départager les formations candidates, **une grille d'analyse des formations a été réalisée, associée à un système de notation sur différents critères :**

La présentation générale du projet ;

Le contexte du projet et son ancrage local, l'état des besoins et les objectifs généraux ;

La maturité du projet et des programmes de formation ;

Les formations proposées : leurs positionnements, leurs contenus et la pédagogie mise en œuvre, ainsi que l'accompagnement et le suivi ;

Les publics ciblés, la cohérence et la capacité à les atteindre en veillant notamment à la proportion de femmes, la part des publics issus des quartiers prioritaires de la politique de la ville, des publics peu qualifiés et des publics éloignés de l'emploi ;

Les modalités de partenariat et de gouvernance du projet ;

Les perspectives locales d'emploi dans le domaine des formations proposées ;

Les moyens mobilisés pour la réalisation et la pérennisation financière du projet : en termes financiers et humains, les modes d'évaluation et indicateurs d'avancement et de résultats mis en œuvre, le modèle économique, le caractère incitatif de l'aide et le besoin d'amorçage par un financement de la Grande Ecole du Numérique

**La labellisation ainsi que le financement éventuel sont accordés par formation et non par structure.**



## LA MISE EN ŒUVRE D'UN DISPOSITIF D'AIDES FINANCIÈRES « GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE »

Afin de créer un cadre favorable à la reprise d'un cursus de formation, le Gouvernement attribuera des **bourses de la Grande École du Numérique** aux **apprenants sans ou avec peu de ressources**.

Le principe retenu est celui d'un **adossement au barème des bourses sur critères sociaux de l'enseignement supérieur**. L'attribution des bourses sera opérée par un organisme tiers (CNOUS).

### **La création d'une structure pérenne de pilotage**

Une structure pérenne, au statut juridique de **Groupement d'Intérêt Public (GIP)**, sera lancée au cours du **1<sup>er</sup> semestre 2016**. Destinée à assurer le pilotage effectif de la Grande École du Numérique, à labelliser les prochaines vagues de formations et à animer le réseau, elle rassemblera notamment l'État, des représentants des collectivités territoriales, des acteurs de la formation professionnelle, de l'enseignement supérieur et du service public de l'emploi, ainsi que des entreprises souhaitant s'impliquer dans le projet.

## ANNEXES

### Liste des formations et structures labellisées

Identifiant	Structure Porteuse	Intitule de la formation	Ville	Departement
APGEN_10	GRETA de Lozere	Développeur(se) Web	Mende	48 - Lozère
APGEN_100	METAMORPHOSE OUTREMERS	Développeur intégrateur Web	Fort-de-France	972 - Martinique
APGEN_101	FORmaCHANCE	Développeur intégrateur Web	Lille	59 - Nord
APGEN_102	IN'ESS – Le Grand Narbonne	Développeur(se) Web	Narbonne	11 - Aude
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Help Desk	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Help Desk	Caen	14 - Calvados
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Réseau	Le Mans	72 - Sarthe
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Help Desk	Nantes	44 - Loire-Atlantique
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Réseau	Nantes	44 - Loire-Atlantique
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Développeur Logiciel	Nantes	44 - Loire-Atlantique
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Help Desk	Angers	49 - Maine-et-Loire
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Technicien Réseau	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Développeur Logiciel	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Développeur Logiciel	Le Mans	72 - Sarthe
APGEN_104	IMIE	Tremplin numérique pour les métiers de Développeur Logiciel	Angers	49 - Maine-et-Loire

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_105</b>	<b>METAMOR- PHOSE OUTREMERS</b>	Développeur intégrateur Web	Saint-Denis	974 - La Réunion
<b>APGEN_107</b>	<b>Maison de l'Emploi, de la Formation Professionnelle et de l'Insertion du Pays de Saint-Brieuc</b>	Développeur-web	Saint-Brieuc	22 - Côtes d'Armor
<b>APGEN_109</b>	<b>METAMOR- PHOSE OUTREMERS</b>	Développeur intégrateur Web	Cayenne	973 - Guyane
<b>APGEN_111</b>	<b>EPSI</b>	Développeur-intégrateur web	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_111</b>	<b>EPSI</b>	Technicien support	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_111</b>	<b>EPSI</b>	Gestionnaire réseau	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_111</b>	<b>EPSI</b>	Administrateur Base de données	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_112</b>	<b>Citizen Press</b>	Street School	75019 - Paris	75019 - Paris
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	75018 - Paris	75018 - Paris
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	Villeurbanne	69 - Rhône
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	Marseille	13 - Bouches-du-Rhône
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	Strasbourg	67 - Bas-Rhin
<b>APGEN_113</b>	<b>3W Academy</b>	Intégration et développement web	Lille	59 - Nord
<b>APGEN_114</b>	<b>NOVEA</b>	Formation 1 : technicien de maintenance des réseaux et éléments actifs	Mortain	50 - Manche
<b>APGEN_115</b>	<b>METAMOR- PHOSE OUTREMERS</b>	Développeur intégrateur Web	Pointe-à-Pitre	971- Guadeloups

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_116</b>	<b>CFA du Numérique</b>	Développeur Web	Bordeaux	33 - Gironde
<b>APGEN_117</b>	<b>IUT de CHAMBERY</b>	Internet des objets et technologies numériques, de l'idée à la commercialisation	Chambéry	73 - Savoie
<b>APGEN_118</b>	<b>INFA</b>	La pépinière du Numérique	Nogent-sur-Marne	94 - Val-de-Marne
<b>APGEN_118</b>	<b>INFA</b>	H@ndioffice Opérateur en numérisation	Nogent-sur-Marne	94 - Val-de-Marne
<b>APGEN_119</b>	<b>SOCIETE PHILOMATHIQUE DE BORDEAUX</b>	Webforce3 et la Société Philomathique de Bordeaux	Bordeaux	33 - Gironde
<b>APGEN_12</b>	<b>ASTON INSTITUT</b>	Accès aux métiers du numérique (Technicien de maintenance en Micro Informatique)	Boulogne	92 - Hauts-de-Seine
<b>APGEN_120</b>	<b>AVENIR 84</b>	Conseiller et assistant en TIC (CATIC)	Avignon	84 - Vaucluse
<b>APGEN_123</b>	<b>INFA PACA</b>	SAS Créer Labo Numérique	Marseille	13 - Bouches-du-Rhône
<b>APGEN_126</b>	<b>Université de Rennes 2</b>	Usage socio éducatif des TIC DU en alternance	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
<b>APGEN_131</b>	<b>FACE Calaisis</b>	Calais Digital Worker / Calais Web Developer / Calais Digital Entrepreneur	Calais	62 - Pas-de-Calais
<b>APGEN_134</b>	<b>Association Autour du numérique au Perray-en-Yvelines</b>	Développeur intégrateur Web	Perray-en-Yvelines	78 - Yvelines
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) NTIC	Montreuil	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) Web	Montreuil	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Datartisan	Montreuil	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) Web	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur (se) NTIC	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur (se) NTIC	75020 - Paris	75020 - Paris

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) Web	75020 - Paris	75020 - Paris
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur (se) NTIC	75014 - Paris	75014 - Paris
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) Web	Gonesse	95 - Val-d'Oise
<b>APGEN_135</b>	<b>Simplon.co</b>	Développeur(se) Web	Saint-André	974 - La Réunion
<b>APGEN_141</b>	<b>Fondation FACE</b>	Web développeur(se) – Start'Emploi ©	Montpellier	34 - Hérault
<b>APGEN_141</b>	<b>Fondation FACE</b>	Web développeur(se) – Start'Emploi ©	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
<b>APGEN_141</b>	<b>Fondation FACE</b>	Web développeur(se) – Start'Emploi ©	Moulins	03 - Allier
<b>APGEN_141</b>	<b>Fondation FACE</b>	Web développeur(se) – Start'Emploi ©	Fourmies	59 - Nord
<b>APGEN_141</b>	<b>Fondation FACE</b>	Web développeur(se) – Start'Emploi ©	La Roche-sur-Yon	85 - Vendée
<b>APGEN_142</b>	<b>MODE</b>	Formation de Développeur Web et Mobile	Draguignan	83 - Var
<b>APGEN_142</b>	<b>MODE</b>	Formation de Conseiller et Assistant en TIC	Draguignan	83 - Var
<b>APGEN_146</b>	<b>PERMIS DE VIVRE LA VILLE</b>	Formation Operateur(trice) Numérique Multimédia, Assistant Web et Assistant associatif	Antony	92 - Hauts-de-Seine
<b>APGEN_148</b>	<b>POP</b>	Formation de référent numérique	Lens	62 - Pas-de-Calais
<b>APGEN_149</b>	<b>PERMIS DE VIVRE LA VILLE</b>	Formation Operateur(trice) Numérique Multimédia	Pantin	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_150</b>	<b>POP</b>	Développeur d'applications web/mobile	Valenciennes	59 - Nord
<b>APGEN_153</b>	<b>AIFCC INSERTION</b>	Référent numérique en entreprise	Caen	14 - Calvados
<b>APGEN_156</b>	<b>Association 42</b>	Architecte en technologie numérique	75017 - Paris	75017 - Paris
<b>APGEN_157</b>	<b>FACE ALSACE</b>	“Construire pour entreprendre, il n’y a pas que les compteurs qui sont intelligents !”	Strasbourg	67 - Bas-Rhin
<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	Saint-Brieuc	22 - Côtes d'Armor

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	Orléans	45 - Loiret
<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	75003 - Paris	75003 - Paris
<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	Nantes	44 - Loire-Atlantique
<b>APGEN_160</b>	<b>Conservatoire National des Arts et Métiers</b>	Diplôme PASSE Numérique	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_162</b>	<b>EURATEACH</b>	Webmarketing	Lille	59 - Nord
<b>APGEN_162</b>	<b>EURATEACH</b>	Developpement Web JAVA EE	Lille	59 - Nord
<b>APGEN_163</b>	<b>Lycée Auguste Behal</b>	Fablab pour les décrocheurs et les autres	Lens	62 - Pas-de-Calais
<b>APGEN_164</b>	<b>NOVEI</b>	Développeur d'applications web/mobile	Noyon	60 - Oise
<b>APGEN_165</b>	<b>VILLE DE GARGES LES GONESSE - MAISON DES ARTS</b>	Cycle d'Enseignement préprofessionnel Initial aux Métiers des Arts Numériques (CEPIMAN)	Garges les Gonesse	95 - Val-d'Oise
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	75018 - Paris	75018 - Paris
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	Poitiers	86 - Vienne
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	Clermont-Ferrand	63 - Puy-de-Dôme
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	Amiens	80 - Somme
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	Le Lamantin	97232 - Martinique
<b>APGEN_166</b>	<b>CEMEA</b>	Fabrique de l'éducation citoyenne numérique	Sainte-Clotilde	97490 - La Réunion
<b>APGEN_167</b>	<b>Colombbus</b>	Intégrateur Web	75010 - Paris	75010 - Paris



GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_168</b>	<b>Coding School</b>	Start IO : Web, réseau, programmation, Cloud	Caen	14 - Calvados
<b>APGEN_17</b>	<b>Réussir Ensemble l'emploi du Boulonnais</b>	Formation "Développeur(se) web/mobile" Chargé(e) de projet numérique (Chef de projet web, médiateur numérique, community manager...)	Boulogne-sur-Mer	62 - Pas-de-Calais
<b>APGEN_174</b>	<b>Ecole de la 2° Chance Vienne et Deux-Sèvres</b>	La Fabrique du Numérique en Poitou-Charentes	Châtellerault	86 - Vienne
<b>APGEN_177</b>	<b>HUMAN BOOSTER</b>	Développeur d'applications Web et Mobile ( Couteaux Suisses du numérique )	Clermont-Ferrand	63 - Puy-de-Dôme
<b>APGEN_178</b>	<b>Les Petits Débrouillars du Grand Est</b>	Agent de développement numérique des territoires	Nancy	54 - Meurthe-et-Moselle
<b>APGEN_178</b>	<b>Les Petits Débrouillars du Grand Est</b>	Forgeur du numérique	Thionville	57 - Moselle
<b>APGEN_178</b>	<b>Les Petits Débrouillars du Grand Est</b>	Concierge numérique	Metz	57 - Moselle
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Pierrefitte-sur-Seine	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Pantin	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Chelles	77 - Seine-et-Marne
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Villeneuve-La-Garenne	92 - Hauts-de-Seine
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Gonesse	95 - Val-d'Oise
<b>APGEN_179</b>	<b>LePoleS</b>	Les écoles du Web dans les quartiers	Ivry-sur-Seine	94 - Val-de-Marne
<b>APGEN_18</b>	<b>NumericALL</b>	Développeur-intégrateur Web	Piennes	54 - Meurthe-et-Moselle
<b>APGEN_180</b>	<b>Innov'Educ</b>	Formation au développement Web et mobile	La Loupe	28 - Eure-et-Loir
<b>APGEN_180</b>	<b>Innov'Educ</b>	Formation au développement Web et mobile	Fontainebleau	77 - Seine-et-Marne
<b>APGEN_180</b>	<b>Innov'Educ</b>	Formation au développement Web et mobile	Chartres	28 - Eure-et-Loir

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_180</b>	<b>Innov'Educ</b>	Formation au développement Web et mobile	Orléans	45 - Loiret
<b>APGEN_180</b>	<b>Innov'Educ</b>	Formation au développement Web et mobile	La Roche-sur-Yon	85 - Vendée
<b>APGEN_182</b>	<b>ADEP</b>	Développeur(se) web/mobile	Roubaix	59 - Nord
<b>APGEN_187</b>	<b>R2K</b>	EOT Numérique Polyvalent	75019 - Paris	75019 - Paris
<b>APGEN_187</b>	<b>R2K</b>	Forgeur numérique	75019 - Paris	75019 - Paris
<b>APGEN_19</b>	<b>Université Saint-Etienne - Télécom Saint-Etienne</b>	Design Tech School	Saint-Etienne	42 - Loire
<b>APGEN_21</b>	<b>e-nov Campus</b>	Ligne numérique	Mulhouse	68 - Haut-Rhin
<b>APGEN_22</b>	<b>ADRAR FORMATION</b>	Développeur d'applications numériques	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_23</b>	<b>ADRAR FORMATION</b>	Technicien support systèmes et réseaux (maintenance)	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_24</b>	<b>Manche Open School</b>	Formation de référent numérique/Granville	Granville	50 - Manche
<b>APGEN_24</b>	<b>Manche Open School</b>	Formation de référent numérique/Saint Lo	Saint-Lo	50 - Manche
<b>APGEN_26</b>	<b>École Centrale de Marseille</b>	Formation aux métiers de "Développeur(se) web/mobile" et/ou de médiateur numérique	Marseille	13 - Bouches-du-Rhône
<b>APGEN_29</b>	<b>FONDESPIERRE RH</b>	Formation aux métiers de "Développeur(se) web/mobile" et/ou de chargé de projet numérique	Lunel	34 - Hérault
<b>APGEN_30</b>	<b>M2I Formation</b>	Technicien Supérieur Support Informatique niveau III	75016 - Paris	75016 - Paris
<b>APGEN_30</b>	<b>M2I Formation</b>	Technicien Supérieur Réseau Informatique et Télécom niveau III	75016 - Paris	75016 - Paris
<b>APGEN_31</b>	<b>Chambre de Commerce et d'Industrie de l'Indre</b>	Formation des publics éloignés du numérique et de l'emploi afin de favoriser leur insertion socio-professionnelle	Châteaoux	36 - Indre
<b>APGEN_32</b>	<b>Association Diva / Le Hublot</b>	Développeur web	Nice	06 - Alpes-Maritimes

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_34</b>	<b>AP Formation</b>	Développeur web	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_35</b>	<b>AMDF</b>	Voix, données, images, domotique et objets communicants	Autun	71 - Saône-et-Loire
<b>APGEN_40</b>	<b>M2I Formation</b>	Technicien Assistance Informatique niveau IV	Lille	59 - Nord
<b>APGEN_41</b>	<b>EMERGENCE-OI</b>	Développeur d'applications numériques objets et mobiles	Saint-Pierre	974 - La Réunion
<b>APGEN_42</b>	<b>M2I Formation</b>	Technicien Assistance Informatique niveau IV	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_45</b>	<b>GRETA Midi-Pyrénées Nord</b>	Animateur de vente en ligne	Rodez	12 - Aveyron
<b>APGEN_45</b>	<b>GRETA Midi-Pyrénées Nord</b>	E-commercial, responsable de vente en ligne	Rodez	12 - Aveyron
<b>APGEN_46</b>	<b>CEFIM</b>	Infographiste en multimédia, Développeur(se) Web	Tours	37 - Indre-et-Loire
<b>APGEN_46</b>	<b>CEFIM</b>	Développeur(euse) Web	Tours	37 - Indre-et-Loire
<b>APGEN_48</b>	<b>Onlineformapro</b>	Développeur d'applications Web et mobile	Vesoul	70 - Haute-Saône
<b>APGEN_51</b>	<b>Ecole Régionale de la deuxième chance Midi-Pyrénées (ER2C)</b>	Développeur d'applications Web et mobile	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_53</b>	<b>Université de Rennes 1</b>	Fablab School Mobilité	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
<b>APGEN_54</b>	<b>Université de Haute Alsace</b>	L'École du Numérique	Mulhouse	68 - Haut-Rhin
<b>APGEN_56</b>	<b>NOUAS</b>	Numérique : de la maintenance au développement de nouvelles technologies	Montpellier	34 - Hérault
<b>APGEN_63</b>	<b>Chambre de Commerce et d'Industrie Territoriale d'Eure-et-Loire</b>	Développeur d'applications Web et mobile	Chartres	28 - Eure-et-Loir
<b>APGEN_69</b>	<b>Mission Locale du Pays de Vannes</b>	Développeur d'applications Web et mobile	Vannes	56 - Morbihan
<b>APGEN_7</b>	<b>Mairie de Gonesse</b>	La Fabrique du Numérique de Gonesse	Gonesse	95 - Val-d'Oise

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_73</b>	<b>LA LIGUE DE L'ENSEIGNEMENT Fédération des Yvelines</b>	Développeur d'applications Web	Trappes	78 - Yvelines
<b>APGEN_74</b>	<b>IUT Paris Descartes</b>	Technicien en Maintenance Informatique et Réseau (DU TEMIR)	75016 - Paris	75016 - Paris
<b>APGEN_75</b>	<b>Le Labo.VE</b>	Formation Développeur(se) web, et ou chargé(e) de projet numérique, intégrateur	Le Cheylard	07 - Ardèche
<b>APGEN_76</b>	<b>Association Léonard de Vinci</b>	Devschool	Courbevoie	92 - Hauts-de-Seine
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Paris	75 - Paris
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Lille	59 - Nord
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Strasbourg	67 - Bas-Rhin
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Caen	14 - Calvados
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Orléans	45 - Loiret
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Dijon	21 - Côte-d'Or
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Bordeaux	33 - Gironde
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Toulouse	31 - Haute-Garonne
<b>APGEN_79</b>	<b>Cisco Systems France</b>	Programme Cisco Networking academy	Marseille	13 - Bouches-du-Rhône
<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Employabilité Numérique	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord
<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Administrateur LAMP	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord
<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Administrateur JAVA EE	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord

GRANDE ÉCOLE DU NUMÉRIQUE  
171 PREMIÈRES FORMATIONS LABELLISÉES

<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Technicien réseau	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord
<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Administrateur système et virtualisation	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord
<b>APGEN_82</b>	<b>Pôle Régional Numérique</b>	Développeur test logiciel	Marcq-en-Baroeul	59 - Nord
<b>APGEN_84</b>	<b>Faculté des métiers CCI de Rennes</b>	Technicien intégrateur	Rennes	35 - Ille-et-Vilaine
<b>APGEN_85</b>	<b>Spark&amp;Co</b>	Formation "Développeur(se) Web / Chargé de projets numériques	Dunkerque	59 - Nord
<b>APGEN_86</b>	<b>CAMPUS FONDERIE DE L'IMAGE</b>	Parcours individualisé certifiant vers les métiers de la création numérique	Bagnolet	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_89</b>	<b>SCIC MADE IN MONTREUIL</b>	Artisan du numérique/ Entrepreneur Maker	Montreuil	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_90</b>	<b>METAMORPHOSE OUTREMERS</b>	Développement intégrateur Web	Papeete	Polynésie française
<b>APGEN_92</b>	<b>METAMORPHOSE OUTREMERS</b>	Développement intégrateur Web	Nouméa	Nouvelle-Calédonie
<b>APGEN_93</b>	<b>Passerelles Scop</b>	Expérimentation pour la jeunesse et pré-formations numériques	Montpellier	34 - Hérault
<b>APGEN_94</b>	<b>Association Zup de Co</b>	Développeur intégrateur Web	75012 - Paris	75012 - Paris
<b>APGEN_94</b>	<b>Association Zup de Co</b>	Développeur intégrateur Web	Montreuil	93 - Seine-Saint-Denis
<b>APGEN_94</b>	<b>Association Zup de Co</b>	Développeur intégrateur Web	Lyon	69 - Rhône
<b>APGEN_95</b>	<b>CCI Lorraine</b>	Développeur d'applications Web et mobile	Epinal	88 - Vosges
<b>APGEN_96</b>	<b>METAMORPHOSE OUTREMERS</b>	Développement intégrateur Web	Mamoudzou	Mayotte
<b>APGEN_97</b>	<b>ISF NORMANDIE MAINE</b>	Développeur-intégrateur Web	Damigny et l'Aigle	61 - Orne
<b>APGEN_99</b>	<b>WebForce3 Paris</b>	Développeur-intégrateur Web	75009 - Paris	75009 - Paris
<b>APGEN_99</b>	<b>WebForce3 Paris</b>	Développeur-intégrateur Web	75014 - Paris	75014 - Paris

## **Composition du Comité de Labellisation de la Grande Ecole du Numérique**

### **Collège Entreprises :**

- M. Stéphane Distinguin au titre du pôle de compétitivité Cap Digital
- M. Guy Mamou-Mani au titre de la branche Syntec Numérique

### **Collège Formation :**

- M. George Asseraf au titre de la Commission Nationale de la Certification Professionnelle (CNCP)
- M. Gilles Roussel au titre de la Conférence des Présidents d'Université (CPU)

### **Collège Territoires :**

- Mme Anne Wintrebert (conseillère formation professionnelle et emploi) au titre de l'Association des Régions de France (ARF)
- M. Charles Eric Lemaigen au titre de l'Assemblée des Communautés de France(AdCF)

### **Collège Personnalités qualifiées :**

- M. Olivier JASTRZAB directeur adjoint de la mission locale de Lille représentant l'union nationale des missions locales (UNML)
- M. François Xavier Marquis Consultant
- M. Philippe Christmann au titre de préfigurateur de La Grande Ecole du Numérique

### **Collège Etat :**

- Mme Catherine Lapoix représentant le Ministère de la Ville, de la Jeunesse et des Sports (MVJS)



- M. Mikael Charbit représentant le Ministère du Travail, de l'Emploi, de la Formation Professionnelle et du Dialogue Social (MTEFPDS)
- M. Antoine Darodes directeur de l'Agence du Numérique représentant le Secrétariat d'état au Numérique (SENUM)
- M. Franck Jarno représentant le Ministère de l'Education Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MENESR)
- M. Frédéric Bourthoumieu au titre du Commissariat Général à l'Investissement(CGI)





## Contact presse

**Ministère de l'Éducation nationale**

**et de l'Enseignement supérieur**

[carole.bur@education.gouv.fr](mailto:carole.bur@education.gouv.fr)

01 55 55 16 21

**Ministère du Travail, de l'Emploi,**

**de la Formation professionnelle et du Dialogue social**

[Nadjet.BOUBEKEUR@cab.travail.gouv.fr](mailto:Nadjet.BOUBEKEUR@cab.travail.gouv.fr)

01 49 55 31 02

**Ministère de la Ville, de la Jeunesse et des Sports**

[Melanie.BRANCO@ville-jeunesse-sports.gouv.fr](mailto:Melanie.BRANCO@ville-jeunesse-sports.gouv.fr)

01 49 55 34 67

**Secrétariat d'Etat au Numérique**

[aurelien.perol@cabinets.finances.gouv.fr](mailto:aurelien.perol@cabinets.finances.gouv.fr)

01 53 18 44 50