

Édition 2025 à Limoges organisée par l'ALIPTIC
en partenariat avec l'ENSIL ENSCI dans le
cadre du projet CAPELENA



Événement organisé dans
le cadre de la semaine NSI



Mardi 9 décembre 2025 de 10h à 12h à Limoges

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil

Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine.

Atlas



Événement financé et piloté par l'Opco Atlas selon des axes de coopération définis dans la convention signée avec le Ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports, le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Programme de la matinée

- Introduction par Raphaël Nieto, Directeur de l'ALIPTIC,
- Les chiffres clés des branches Numérique et Ingénierie par l'OPCO Atlas et l'ALIPTIC,
- Avantages et modalités de la formation en alternance par l'OPCO Atlas,
- Interventions de professionnels de la filière numérique,
- Témoignages d'élèves en alternance ou ayant été en alternance (ENSIL ENSCI et Master CoDUX),

➤ **Présentation du diaporama de portraits** de professionnelles et étudiantes dans la filière Numérique réalisé dans le cadre de l'opération "**Why Women Code (and more)**"

➤ **Présentation du projet CAP ELENA**

+ *Mise à disposition de ressources documentaires (guides métiers, listing de cursus, vidéos) à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.*

- Temps d'échanges

Action coordonnée par :

Édition 2025 à Limoges organisée par l'ALIPTIC
en partenariat avec l'ENSIL-ENSCI dans le
cadre du projet CAP ELENA



ensil-ensci

ÉCOLE
D'INGÉNIEURS
DE LIMOGES

CAP
ELENA

Mardi 9 décembre 2025 de 10h à 12h à Limoges

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Événement organisé dans
le cadre de la semaine NSI



LA SEMAINE
DU NUMÉRIQUE
ET DES SCIENCES
INFORMATIQUES
NSI

Introduction

Opération réalisée de façon coordonnée par les clusters numériques de Nouvelle-Aquitaine



PAYS BASQUE DIGITAL

Cluster Numérique Pays Basque & Pays de l'Adour



Événement financé et piloté par l'Opco Atlas selon des axes de coopération définis dans la convention signée
avec le Ministère de l'Education nationale, de la Jeunesse et des Sports, le Ministère de l'Enseignement
supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Atlas

Action coordonnée par :



PAYS BASQUE DIGITAL
Cluster Numérique Pays Basque & Pays de l'Adour



Atlas
CONCEPTEURS
D'AVENIRS



APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Introduction

Cet événement se déroule dans le cadre
de la [Semaine nationale du Numérique et des Sciences Informatiques](#) (NSI).



Sous le patronage du ministre délégué chargé du Numérique, l'écosystème numérique organise la Semaine du Numérique et des Sciences Informatiques, du 8 au 13 décembre 2025, le rendez-vous national de découverte des formations et des métiers du secteur.

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Chiffre-clés de la branche Numérique

Etude prospective régionale 2024-2028 de la filière Numérique



Lien vers l'étude complète sur Calameo

<https://www.calameo.com/books/0073996077e36dadd5b78>

ou via le QRCode >



[Lien Étude complète en .pdf](#)

[Lien Étude complète feuilletable sur Calameo](#)

[Lien Synthèse de l'étude en .pdf](#)



Nombre de salarié-e-s de la filière
numérique en Nouvelle-Aquitaine

En 2024

**+ de 32 000
salarié-e-s***
(à 88% en CDI)

Soit un nombre de salarié-e-s
plus important que la filière
banque en Nouvelle-Aquitaine

Croissance moyenne
annuelle depuis 2018

+ 8.1%

soit 2200 créations nettes
d'emplois par an *

Croissance moyenne annuelle
prévisionnelle à 2028

+ 6%

soit 2000 créations nettes
d'emplois par an *



Nombre d'entreprises de la filière
numérique en Nouvelle-Aquitaine

**+ de 2 000
entreprises****

+ 6.6%

soit 150 créations
d'entreprises par an **

69%

de pérennité à 5 ans



Business

**6.7 Mds €
de CA**

Doublement du CA de la
filière entre 2018 et 2028



Intégration de l'IA

**Enjeu de
productivité**



Formation & recrutement

**50% des
entreprises ont
des difficultés
de recrutement**

Les priorités de la
filière numérique en
Nouvelle-Aquitaine
à horizon 2028

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil

Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Actualités de la branche Numérique

Enquête sur les usages de l'IA dans la filière Numérique en Nouvelle-Aquitaine



86%

des entreprises de la filière
numérique **intègrent déjà l'IA**
dans leurs usages (ou sont
en train de l'intégrer)

91%

des entreprises de la filière
numérique ayant intégré l'IA
constate des **gains de**
productivité

88%

des entreprises de la filière
numérique **ont déjà formé**
leurs collaborateurs à l'IA
(ou sont en train de le faire)

C'est un réel pivot,
la "perte de
compétences" est
l'impact le plus cité
dans les réponses
de cette enquête

[Lien Enquête IA complète en .pdf](#)

[Lien Enquête IA feuilletable sur Calameo](#)

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Actualités de la branche Numérique Présentation par les professionnels de l'ALIPTIC

- Ralentissement de la dynamique de l'emploi dans la branche, fin de l'augmentation des salaires
- Forte baisse des contrats d'alternance (-19%), singulièrement sur les entreprises de -250,
- Climat des affaires morose à fin S1 2025,
 - édition logicielle en croissance (+8%),
 - ESN en récession (-2%)
- Accélération sur le nearshoring/offshoring
- Mutation accélérée du secteur dans l'adoption de l'IA

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Alternance : quelques chiffres 2024

Présentation par l'OPCO Atlas

Numérique

1 312 Alternants

- dont **35%** femmes
- âge moyen : 24 ans
- **52% de BAC +5** et + (certifications visées de niveau 7)
- **42 %** sont en alternance dans une **TPE**
- **533** entreprises mobilisées
- montants engagés en 2024 : **16.91M**

Ingénierie

797 Alternants

- dont **37%** femmes
- âge moyen : 23 ans
- **44% de BAC +5** et + (certifications visées de niveau 7)
- **39 %** sont en alternance dans une **TPE**
- **446** entreprises mobilisées
- montants engagés en 2024 : **10.67M**

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil

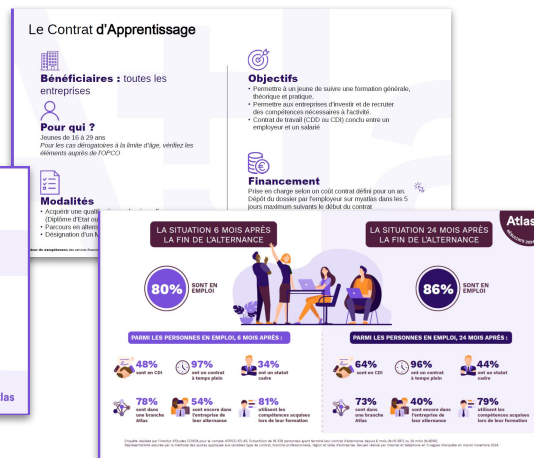
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Avantages et modalités de la formation en apprentissage

Présentation par l'OPCO Atlas

Stéphanie RESTOIN
OPCO Atlas

Conseillère Emploi Formation



APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Témoignages d' alumni & d'élèves en alternance



Hanaé Devos

Spécialité Électronique & Télécommunications
par apprentissage à l'ENSIL-ENSCI



En alternance chez
CEA Cesta
(33114 Le Barp)



Léa Peschieras

Master CODUX - Co-design et
expérience utilisateur pour interfaces
numériques sensorielles



**Université
de Limoges**

En alternance 2023-2025
chez **SAY TOUT COM** (Couzeix)

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Reunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

</>
LA SEMAINE
DU NUMÉRIQUE
ET DES SCIENCES
INFORMATIQUES **NSI**

Projet "Why Women Code (and more)"

Présentation du diaporama de portraits de professionnelles et étudiantes dans la filière Numérique réalisé dans le cadre de l'opération **"Why Women Code (and more)"**.



L'opération Why Women Code (and more) portée par l'ALIPTIC a remporté l'AAP "PAI CSTI 2025 en Nouvelle-Aquitaine", soutenu par la Région Nouvelle-Aquitaine et coordonné par les Centres de culture scientifique, technique et industrielle de Nouvelle-Aquitaine.

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine



Projet "CAP ELENA" par Marie-Sandrine DENIS de l'ENSIL ENSCI *"L'électronique, socle discret de notre quotidien numérique"*

CONSTAT (niveau national 2018-2022)

FILIÈRE ÉLECTRONIQUE EN TENSION :

- Industrie : difficultés de recrutement
 - Formation : baisse des effectifs
- ➔ Déficit d'attractivité des métiers / formations

BESOINS INDUSTRIELS EN CROISSANCE :

Déploiement du numérique et des objets connectés dans l'industrie, la société, le monde professionnel en général.

MOBILISATION FRANCE ET EUROPE :

- Ré-industrialisation, re-localisation de la production
- Soutien France 2030

REPONSE (niveau régional 2023-2028)

AMI CMA :

Le projet CAP ELENA, porté par l'Université de Bordeaux, est lauréat de l'appel à manifestation d'intérêt « Compétences et Métiers d'Avenir » (AMI CMA) lancé dans le cadre du plan France 2030.

CARTE D'IDENTITÉ DU PROJET :

Objectif France 2030 : Décarboner notre industrie

Financement : 5,30 M€

Durée du projet : 5 ans

Thématique : Electronique et Robotique

Porteur de projet : Noëlle Lewis,
Université de Bordeaux

Objectif : Répondre à la demande croissante en compétences, dynamiser l'offre de formation et renforcer l'attractivité de la filière électronique en Nouvelle-Aquitaine

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Projet "CAP ELENA" : une filière attractive et connectée aux territoires

20 Partenaires répartis sur les trois académies : Bordeaux, Limoges et Poitiers réunissant l'enseignement supérieur, l'enseignement secondaire, la formation professionnelle et des industriels.

À l'Université de Limoges, les partenaires de CAP ELENA sont **l'IUT du Limousin (BUT GEII et MP)**, **le Scientibus** et **l'ENSIL-ENSCI** (la spécialité Électronique & Télécommunications et Mécatronique).

Un triptyque d'enjeux : attractivité, partenariat, pédagogie

1. **Créer une passerelle solide entre le monde académique et le tissu industriel.**
2. **Redonner aux jeunes générations le goût des sciences** et de ses déclinaisons dans l'industrie : Il faut rétablir ce lien de curiosité et de compréhension. Pour cela, CAP ELENA développe des supports pédagogiques ludiques, participe à des événements promotionnels et mène un travail approfondi sur les représentations auprès des collégiens et lycéens.
3. **Innover dans la pédagogie** : Études de cas, jeux sérieux sur l'industrie, immersions professionnelles, tout est mis en oeuvre pour former des citoyennes et citoyens éclairés, en lien avec les réalités industrielles et les enjeux environnementaux.

Contact : sarah.barlet@unilim.fr

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils à destination des entreprises et des futurs alternants

Atlas

GUIDE PRATIQUE

**Le recrutement en alternance :
comprendre ses avantages
et recruter avec succès**

GUIDE PRATIQUE

**Être tuteur ou maître d'apprentissage :
mode d'emploi**

GUIDE PRATIQUE

**Mon guide pour réussir
mon alternance**

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils à destination des entreprises et des futurs alternants

Atlas

M'informer sur l'alternance

PERSPECTIVES CFA

Le conseiller d'Atlas pour voir la formation plus loin

Informations et actualités

Tout savoir sur l'alternance

« La boîte à outils »

Être guidé pas à pas avec
des modèles d'outils et des
fiches synthétiques

Choisir un candidat et un contrat

indexAtlas

L'annuaire en ligne des
formations en alternance

simulateurAtlas

Simuler le coût réel du contrat
en alternance

annoncesAtlas

Le Job board connecté

Effectuer mes démarches administratives

FAQ en ligne

Trouver les réponses
à mes questions sur
les démarches

myAtlas

Effectuer mes démarches
en ligne

Intégrer mon alternant

mentorAtlas

Des solutions clés en
main pour
l'accompagnement des
alternants



Retrouvez ces outils sur
opco-atlas.fr
rubrique « entreprise »

+ L'accompagnement de votre conseiller
formation Atlas pour vous guider dans tous
vos projets

<https://www.concepteursdavenir.fr/annuaire-formation-etude-et-conseil>

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils
à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.

Atlas



indexAtlas

Trouvez la formation en alternance qu'il vous faut

<https://www.opco-atlas.fr/entreprise/indexAtlas.html> et
<https://labonnealternance.apprentissage.beta.gouv.fr/>



Annuaire des formations

Vous êtes à la recherche d'une formation dans le monde du numérique, de l'ingénierie, du conseil ou de l'événementiel ? Ces secteurs offrent une pluralité de formations adaptées pour tous les profils, du niveau bac à bac +5, à travers toute la France.

Découvrez-les grâce à notre annuaire dédié.

<https://www.concepteursdavenir.fr/annuaire-formation-etude-et-conseil>

Action coordonnée par :



APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil

Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.

Listing des cursus de formation au Numérique en alternance et apprentissage en Limousin
(Listing non exhaustif - Liens vers les pages dédiées sur les site des organismes de formations du Limousin référencés)

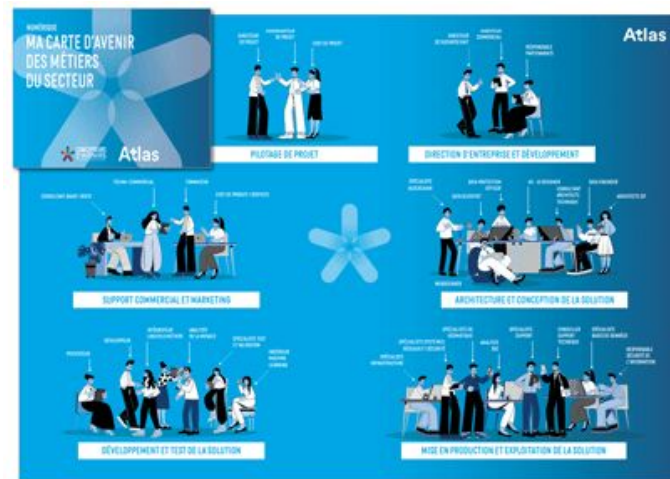
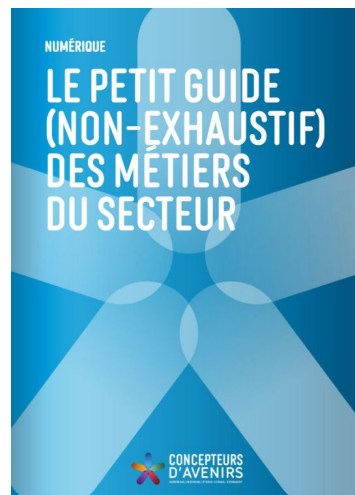


Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils
à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.



Découvrez également les fiches métiers du Numérique
de Concepteurs d'Avenirs :

<https://www.concepteursdavenir.fr/les-metiers-du-numerique>

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils à destination des jeunes / ressources métiers



Plusieurs formats de vidéos &
témoignages métiers adaptés au public
en recherche d'orientation

JOA Le Studio
dédiée aux **métiers du numérique**
Les Journées Orientation Alternance c'est
le rendez-vous des métiers et de
l'alternance organisé par Atlas au sein des
établissements scolaires partout en
France.

Numérique

Concepteurs d'Avenir - 1/123



- 1 OUTIL - Qu'est-ce qu'une entreprise des services du...
Concepteurs d'Avenir 2:28
- 2 OUTIL - Qu'est-ce qu'une société d'ingénierie et de...
Concepteurs d'Avenir 2:01
- 3 [TEMOIGNAGE] Colin de projet R&D
Concepteurs d'Avenir 2:44
- 4 [TEMOIGNAGE] Éric, électronique embarquée
Concepteurs d'Avenir 3:15
- 5 OUTIL - Qu'est-ce qu'un éditeur de logiciel ?
Concepteurs d'Avenir 2:11
- 6 [TEMOIGNAGE] Gaëlle, Développeuse
Concepteurs d'Avenir 2:46

**111 vidéos
disponibles**



APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils à destination des jeunes / ressources métiers



Projet financé par Atlas selon des axes de coopération définis
dans la convention signée avec le Ministère de l'Éducation
Nationale et de la Jeunesse, le Ministère de l'Enseignement
Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

DESTINATION NUMÉRIQUE

PARCOURS VERS LES FORMATIONS
ET LES MÉTIERS DU NUMÉRIQUE

ET SI ON EMBARQUAIT VERS
LE NUMÉRIQUE ? ÇA VOUS DIT ? GO

Choisis ta
destination



<https://talentsdunumerique.com/orientation-metiers-numerique>

Action coordonnée par :

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil.
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils
à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.



Action coordonnée par :



Édition 2025 à Limoges organisée par l'ALIPTIC
en partenariat avec l'ENSIL-ENSCI dans le
cadre du projet CAP ELENA



ensil-ensci

ÉCOLE D'INGÉNIEURS
DE LIMOGES

CAP
ELENA

Mardi 9 décembre 2025 de 10h à 12h à Limoges

APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil

Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Événement organisé dans
le cadre de la semaine NSI



LA SEMAINE
DU NUMÉRIQUE
ET DES SCIENCES
INFORMATIQUES
NSI

Mise à disposition de ressources documentaires et d'outils
à destination des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle.



Action coordonnée par :



PAYS BASQUE DIGITAL
Cluster Numérique Pays Basque & Pays de l'Adour





APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil.
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine



Mise à disposition de ressources documentaires et de vulgarisation à destination de jeunes.

CURIÉUX! → **#numérique**

Médias porté par les Centres de Culture
Scientifiques de Nouvelle-Aquitaine pour
démêler le vrai du faux et aiguïser la curiosité



[Vidéo] L'apprentissage des
langues étrangères et le
numérique



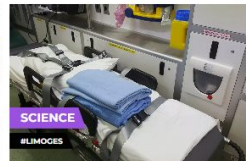
Le numérique peut-il rendre
l'éducation plus inclusive ?



Les écrans sont-ils nos
ennemis ?



Covid-19 : un simulateur
numérique unique au monde
forme les soignants



Sanilea rend les ambulances
connectées



Usages numériques :
Comment limiter ma facture
environnementale ?

Action coordonnée par :



APPRENTISSAGE NOW #8

Le forum Néo-Aquitain de l'Apprentissage et de l'Alternance dans les métiers du Numérique, de l'Ingénierie et du Conseil.
Réunion d'échanges à l'attention des prescripteurs et spécialistes de l'orientation scolaire et professionnelle
Opération coordonnée en Nouvelle-Aquitaine

Actualités à venir "Semaine NSI" en Limousin

DU 8 AU 13 DÉCEMBRE 2025

LA SEMAINE DU NUMÉRIQUE ET DES SCIENCES INFORMATIQUES

Suscitons des vocations auprès des jeunes !

En Haute-Vienne

Atelier, démonstration

PYTHON POUR LA SPÉCIALITÉ NSI

Lycée Turgot, Rue Paul Derignac, Limoges, France

EN SAVOIR PLUS

Conférence, débat

APRÈS LA SPÉCIALITÉ NSI

7 Avenue Saint-Eloi, Limoges, France

EN SAVOIR PLUS

En Corrèze

Atelier, démonstration
Visite, immersion

IMMERSION EN TP DE NSI AU LYCÉE EDMOND PERRIER

Lycée Edmond Perrier, Avenue Henri de Bournozel, Tulle, France

EN SAVOIR PLUS

Témoignage, rencontre
Visite, immersion

DÉCOUVERTE D'UN TP DE NSI AU LYCÉE EDMOND PERRIER

Lycée Edmond Perrier, Avenue Henri de Bournozel, Tulle, France

EN SAVOIR PLUS

Atelier, démonstration
Visite, immersion

RÉCRÉER LE LYCÉE EDMOND PERRIER EN UNE HEURE AVEC MINETEST

Lycée Edmond Perrier, Avenue Henri de Bournozel, Tulle, France

EN SAVOIR PLUS

Demain à Limoges

Rencontre / Conférence
10 décembre 2025 à Limoges

Géopolitique du Numérique

Vincent Courboulay | Co-fondateur de l'Institut du Numérique Responsable (INR)
Membre de Conférences en informatique à l'Université de La Rochelle

CONFÉRENCE "GÉOPOLITIQUE DU NUMÉRIQUE"

Espace Simone Veil, 2 Rue de la Providence, Limoges, France

Action coordonnée par :