



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE

Médiathèque
de Biarritz

7 juin 2024

Table ronde, échanges, ateliers.

Les IA* : usages utiles et responsables

*Intelligences Artificielles

rencontres.antic-paysbasque.com

Événement organisé par

PROGRAMME ET INSCRIPTIONS DE LA 15^e ÉDITION DES RENCONTRES NUMÉRIQUES PAYS BASQUE DU 7 JUIN 2024

Le **vendredi 7 juin de 13h à 17h** dans l'auditorium de la Médiathèque de Biarritz se dérouleront Les Rencontres Numériques Pays Basque sur la thématique des **Usages Utiles et Responsables des Intelligences Artificielles** autour de trois ateliers apprenants : **IA pour la planète - IA au service des usagers - IA dans l'économie.**

Lors de cet événement, **La Fresque du Numérique** sera également proposée pour comprendre de manière ludique les enjeux environnementaux du numérique.

Les Rencontres Numériques Pays Basque sont ouvertes à toutes et tous, **l'entrée est libre** pour toutes les forces vives du territoire comme le Grand Public.

Une nouveauté cette année : Les Rencontres Numériques Pays Basque seront suivies en fin de journée du **TEDxBiarritz** de 18h à 20h. Ces deux initiatives concomitantes ont convenu, en bonne entente, d'une programmation permettant la création d'une dynamique positive et complémentaire.

LES ESSENTIELS

- 15^{ème} édition des Rencontres Numériques Pays Basque
- Le 7 juin 2024, 13h - 17h, suivies du TEDxBiarritz, 18h - 20h
- Médiathèque de Biarritz, 2 rue Ambroise Paré, 64200 BIARRITZ
- Thème : Les Intelligences Artificielles, usages utiles et responsables
- Inscriptions : <https://rencontres.antic-paysbasque.com/inscription-2024/>
- Programme : <https://rencontres.antic-paysbasque.com/programme-2024/>

Événement organisé par

Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

PROGRAMME DE LA 15^e ÉDITION DES RENCONTRES NUMÉRIQUES PAYS BASQUE DU 7 JUIN 2024 – AUDITORIUM MÉDIATHÈQUE DE BIARRITZ

Pour cette édition anniversaire (15^e édition), il sera donc traité **des usages utiles et responsables des IA**, en apportant tout d'abord une meilleure compréhension de ce qu'est une IA, mais aussi en éclairant sur les enjeux environnementaux et sociaux et enfin sur les clefs et bonnes pratiques pour les utiliser en toute utilité. L'accès à ce programme est libre et se fait **sur inscription**.

<https://rencontres.antic-paysbasque.com/inscription-2024/>

12h30 : ouverture des portes / Accueil du public

13h30 : ouverture de l'événement

par Maider Arosteguy, Maire de Biarritz & Olivier Alleman, Président antic Pays Basque
Introduction aux enjeux du Numérique Responsable par Vincent Courboulay

13h40 : 1^{er} atelier – Les IA au service de la Planète

Concevoir des IA écoresponsables au service de la préservation de la planète, un défi possible ?

Animation : Nathalie Sauzeau – antic Pays Basque

Intervenants : Vincent Courboulay (Maitre de conférences – Co fondateur de l'INR) et Valentin Defour (Data Scientist de Data for Good)

15h00 : 2^{ème} atelier - Les IA au service des usagers

Quelle intelligence artificielle au service des habitants et du territoire ?

Animation : Emmanuel Arrechea – antic Pays Basque

Intervenants : Manu Reynaud (Conseiller Montpellier Méditerranée Métropole, adjoint au Maire de Montpellier)

16h00 : 3^{ème} atelier - Les IA pour l'économie

Les intelligences artificielles dans l'économie : initiatives et retours d'expérience

Animation : Annick Dalmagne – antic Pays Basque

Intervenants : Nabila Guennouni (SEI groupe LKS) et Vincent Moreno (HUPI)

16h45 : Conclusion par Olivier Alleman, Président d'antic Pays Basque

En parallèle de 14h à 17h : **La Fresque du Numérique**

INFO++ >>>> Le TEDxBiarritz suivra à 18h dans le même auditorium

CONTACT PRESSE

Pour toute demande, vidéos, photos, logos et compléments merci de contacter Nathalie Sauzeau nsauzeau@antic-paysbasque.com - +33(0)6 62 36 87 46

Événement organisé par



Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

LES THÉMATIQUES ET LES INTERVENANTS DE LA 15^e ÉDITION DES RENCONTRES NUMÉRIQUES PAYS BASQUE DU 7 JUIN 2024

ATELIER #1 - 13h30 - 14h45 : « Concevoir des IA écoresponsables au service de la préservation de la planète, un défi possible ? »

Les intervenants de cet atelier vous feront mieux comprendre où nous en sommes de la mesure d'impact des IA et de ce qui sera nécessaire en termes de ressources pour leur (r)évolution à court et moyen terme. Et dans un même temps ils aborderont l'utilité des IA pour les défis *Planète* du moment et à venir. D'une part avec un focus sur la matérialité de ces technologies qui nous paraissent tellement immatérielles et d'autre part avec des exemples de projets de technologies numériques au service de la *Planète* accélérés par l'engagement citoyen.

> Avec **Vincent Courboulay**, Maître de conférences en informatique à La Rochelle Université et co-fondateur de l'INR, et **Valentin Defour**, Data Scientist et Responsable de l'antenne Data for Good Pays Basque

> *Animation* : Nathalie Sauzeau – antic Pays Basque

ATELIER #2 – 15h - 15h45 : « Quelle intelligence artificielle au service des habitants et du territoire ? »

Les IA ont permis de spectaculaires avancées dans la recherche, la médecine ou l'industrie mais l'apparition d'outils comme ChatGPT ont fait émerger des questions fondamentales et éthiques, dans les domaines de l'évolution du travail, des libertés individuelles, de la protection des données ou de la manipulation de l'information. Au moment où les pouvoirs publics sont en train de définir des cadres juridiques, des territoires comme Montpellier ont aussi fait le pari original d'associer les citoyens dans la définition des règles d'utilisation des IA publiques.

> Avec **Manu Reynaud**, 2^{ème} adjoint au Maire de Montpellier en charge de la Ville Numérique

> *Animation* : Emmanuel Arrechea – antic Pays Basque

ATELIER #3 – 16h - 17h : « Les IA dans l'économie : initiatives et retours d'expérience »

Les Intelligences Artificielles innervent toutes les organisations dont celles avec une activité économique. Leur utilisation en entreprise peut accroître l'efficacité, l'innovation et améliorer la créativité : élargir une offre ou un marché, améliorer sa productivité ou recruter. Les IA se répandent aussi dans des activités de développement durable : prédiction de risques d'inondation, empreinte carbone d'une activité économique... En Nouvelle-Aquitaine des démarches existent pour soutenir leurs usages et de belles entreprises développent des initiatives responsables.

> Avec : **Nabila Guennouni**, doctorant en informatique, science des données, IA et en prévision des ventes chez SEI groupe LKS et **Vincent Moreno**, Directeur chez HUPI spécialiste IA au service des métiers

> *Animation* : Annick Dalmagne – antic Pays Basque

FRESQUE DU NUMÉRIQUE

> Animateurs et animatrices du **Groupe local 64 Fresque du Numérique**

Interviews possibles en amont de l'événement avec les intervenantes et intervenants.

Demande à faire auprès de Nathalie Sauzeau nsauzeau@antic-paysbasque.com - +33(0)6 62 36 87 46

Événement organisé par

Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

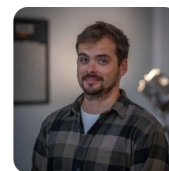
Vincent Courboulay : 1ère venue en terres basques ! ATELIER #1

Ingénieur et maître de conférences en informatique à La Rochelle université. Depuis dix ans, il se spécialise dans le numérique responsable. En 2018, il cofonde l'Institut du numérique responsable, dont il devient directeur scientifique. Il travaille actuellement sur la notion d'intelligence artificielle responsable. Il est également Expert Numérique du Comité de Transformation Ecologique pour JO Paris 2024.



Valentin Defour : ATELIER #1

Data Scientist depuis 10 ans. Il est membre actif de l'association et représente l'Antenne basque de Data For Good est une association loi 1901 (100% bénévole, 100% open-source, 100% citoyenne) créée en 2014 qui rassemble une communauté de 5500+ volontaires tech (Data Scientists, Data Analysts, Data Engineers, Developers, UX/UI Designers, Product & Project Owners) souhaitant mettre leurs compétences au profit d'associations, d'ONG, et de l'ESS - et de s'engager pour l'intérêt général.



Manu Reynaud - ATELIER #2

2e adjoint au maire en charge du numérique à la ville et Métropole de Montpellier., exposera la mise en œuvre et les retours de la convention citoyenne locale sur l'IA proposée de novembre 2023 à février 2024, pour comprendre et co-construire ensemble les nouvelles perspectives qu'induisent ce nouvel usage numérique. 40 citoyens ont été tirés au sort dans une volonté de représentativité des habitants de la Métropole (âge, CSP, profession, communes,...) pour échanger des enjeux et impacts de l'Intelligence artificielle sur le territoire et pour ses administrés. Cette démarche, inédite en France, est un choix innovant pour consulter les citoyens afin de façonner l'avenir de l'intelligence artificielle dans un territoire.



Nabila Guennoni - ATELIER #3

Elle a débuté son parcours académique avec une licence en mathématiques et informatique à Casablanca, au Maroc. Elle a poursuivi avec un master en big data et sciences de données à l'Ensiat de Rabat. Elle a ensuite été contactée par un professeur de l'université de Pau en France pour mener différents projets et travaux de recherche sur la thématique des bâtiments intelligents. Suite à l'obtention de son doctorat, cette experte en intelligence artificielle a rejoint en 2022, l'éditeur et intégrateur de logiciels dédiés à la chaîne logistique (de la production au client), SEI (groupe LKS) basé à la Technopole Izarbel.



Vincent Moreno - ATELIER #3

Directeur depuis 2014 de la société HUPI, spécialisée en Intelligence Artificielle au service des métiers. Basée à la Technopole Izarbel, HUPI s'engage à assister toute entité afin qu'elle puisse : valoriser analytiquement sa différence, quelle que soit sa taille et son activité, devenir acteur de la transition analytique de son territoire, en expérimentant et produisant en continu des services issus de l'analyse scientifique de ses données, et en s'appropriant les compétences liées au Traitement et à la Valorisation Analytiques des Flux de Données.



Événement organisé par



Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

UN ÉVÉNEMENT CONCOCTÉ PAR LES ADHÉRENTES ET LES ADHÉRENTS D'antic Pays Basque

Traditionnellement les adhérentes et adhérents de l'antic sont convié.e.s chaque année à déterminer la thématique et la formule des Rencontres Numériques Pays Basque. Dès décembre 2023 lors du dernier Conseil d'administration de l'année, les besoins, intentions et nécessités ont été validés. C'est au cours d'un atelier spécifique le 12 janvier 2024 que les adhérentes et adhérents volontaires de chacun des 4 collèges de l'association (une vingtaine) ont pu définir ensemble la thématique, les angles des ateliers apprenants et les optimisations à mettre en place au regard des éditions précédentes. Les IA ont été largement plébiscitées. Mais comment aborder ce vaste sujet pour qu'il soit utile au territoire ? Les discussions ont mis en avant, d'une part, l'importance d'éclairer sur ce que sont les Intelligences Artificielles, d'autre part de mettre l'accent sur leurs impacts environnementaux et éthiques, et enfin sur la nécessité de transmettre des clés de comportements responsables à avoir face à cette accélération d'usage.

TEDxBiarritz, UN ÉVÉNEMENT COMPLÉMENTAIRE AUX RENCONTRES NUMÉRIQUES PAYS BASQUE

Organisateurs de TEDxBasqueCountry pendant 4 ans, les membres de l'équipe initiale récidivent avec TEDxBiarritz. Leur mission est d'inspirer et de donner le pouvoir aux individus de créer un impact positif dans leurs communautés et au-delà. Caroline Phillips, dirigeante de Pic Digital (adhérent au Collège *Entreprise* d'antic Pays Basque) est détentrice de la licence TEDxBiarritz. Il a donc été assez naturel de questionner la complémentarité des 2 événements. Ainsi, au regard d'une volonté commune d'apporter une dynamique positive pour le territoire, les programmations sont abordées de façon à ce que les participantes et les participants puissent compléter leurs connaissances. C'est à 18h00 que débutera le TEDxBiarritz à l'Auditorium de la Médiathèque de Biarritz. [Plus d'infos et inscriptions >>](#)

Événement organisé par



Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE



Communiqué de presse

Le 30 avril 2024 – Rencontres Numériques Pays Basque 2024

Retour sur Les Rencontres Numériques Pays Basque 2023 - 14e édition

La 14ème édition des **Rencontres Numériques Pays Basque**, organisée par l'Agence de Développement des Usages Numériques, antic Pays Basque, s'est tenue le **11 mai 2023**, à l'**Université des Métiers Bayonne Pays Basque**. Quoi de mieux qu'un espace d'enseignement comme l'**Université des Métiers Bayonne Pays Basque**, pour porter un événement de sensibilisation et d'apprentissage au Numérique Responsable pour les acteurs du secteur de l'éducation et de la formation ! Ce temps fort, ouvert à tous et libre d'accès, a proposé, comme chaque année, des ateliers, une table ronde et des échanges autour de la thématique suivante : « **Dans l'enseignement, le Numérique Responsable n'est pas une option.** » - [Le bilan de l'événement en vidéo](#) - [Les replays sur la chaîne dédiée](#)

Retour sur Les Rencontres Numériques Pays Basque 2022 - 13e édition

Le jeudi 29 septembre 2022, c'est sur 4 lieux du Pays Basque que se sont ouvertes les Rencontres Numériques Pays Basque : **Technocité à Bayonne, Lycée Saint Joseph d'Hasparren, Médiathèque de Mauléon-Licharre, Pôle Sud communautaire à Urrugne**. Une table ronde réunissant des intervenants experts du Numérique Responsable, de la cartographie numérique, et de la communication en particulier pour les acteurs du Tourisme, a lancé les échanges et les réflexions sur la thématique du jour : « **Quel numérique plus responsable et accessible pour le tourisme basque ?** ». La matinée a également bénéficié à quelques initiatives locales mises en lumière pour illustrer les propos de la table ronde. L'après-midi a été plus pratique et découpée en ateliers adressés spécifiquement à des publics du secteur : les socio-professionnels et offices de tourisme pour comprendre comment communiquer de manière plus sobre et responsable via les outils numériques, les municipalités pour savoir comment rendre son site internet accessible et conforme à l'obligation légale d'accessibilité des sites publics, etc. - [Le bilan de l'événement en vidéo](#) - [Les replays sur la chaîne dédiée](#)

Retour sur Les Rencontres Numériques Pays Basque 2021 - 12e édition

Les 1^{er} et 2 juillet 2021, à **ESTIA 3 sur la Technopole Izarbel à Bidart**, Les Rencontres Numériques ont invité l'ensemble des acteurs du secteur du numérique (professionnels, institutionnels, start-ups...) et le grand public à échanger autour du **numérique plus responsable et accessible : comment faire ?** Cet événement gratuit de l'antic Pays Basque accueillait également l'Etape de l'Innovation NOVAQ en collaboration avec ADI-NA et a été organisé en présentiel le 1^{er} juillet et en ligne le 2 juillet avec une vingtaine de webinaires thématiques. Dans la continuité de l'édition 2020 qui présentait les différents aspects d'un « numérique d'avenir plus accessible, plus propre, plus durable », les Rencontres Numériques Pays Basque 2021 ont présenté un maximum de solutions et de méthodes pour acter concrètement au quotidien en faveur d'un numérique responsable. - [Le bilan de l'événement en vidéo](#) - [Les replays sur la chaîne dédiée](#)

antic Pays Basque : Lien vers le site Internet de l'Agence de développement des usages numériques

ANTIC est une association à but non lucratif créée en 1999 par l'Agglomération Pays Basque et soutenue par elle depuis lors. Considérant la technologie numérique comme une opportunité pour son territoire, elle est engagée depuis de nombreuses années dans le développement de ses usages, la diffusion de la culture numérique et la mise en place de projets expérimentaux. Sa mission la positionne comme une structure qui **ACCOMPAGNE, INNOVE et SENSIBILISE**. L'association est labellisée Numérique Responsable depuis janvier 2022. Elle est la 1^{ère} structure à obtenir ce label national sur les Pyrénées Atlantiques et elle déploie depuis 2020 une feuille de route pour déployer un numérique plus responsable et accessible sur le territoire. ANTIC a une longue expérience en tant que partenaire ou coordinateur sur différents projets financés par des programmes européens : ABILA.NET 2002-2004 (FEDER 2000-2006), SILOgraphic 2004-2006 (Leonardo Da Vinci), Espace Entreprises Numériques 2009-2010 (FEDER 2007-2013), Transcreativa 2012-2014 (SUDOE 2007-2013), YESict 2015-2018 (Erasmus +), EKIN 2018-2022 (POCTEFA 2014-2020), PEPPY 2020-2023 (Erasmus +), CO-ART 2021-2023 (Erasmus +), DiGiPORT 2021-2023 (Erasmus +), RESOLAB 2023-2026 (Erasmus+).

Événement organisé par



Partenaires 2024



LES RENCONTRES
NUMÉRIQUES
PAYS BASQUE