

AirNodes présente sa dernière édition du miroir connecté Anna lors du salon ENOVA à Paris

*ENOVA : le salon de l'Internet des Objets Intelligents
Stand N29, Paris, France, du 19 au 21 septembre 2017*

Anecy, France, 29th Août 2017 – AirNodes, startup française spécialisée dans l'Internet des Objets et les solutions de connectivités, présentera la toute nouvelle version d'Anna, leur miroir intelligent.

La startup annécienne, composée de 4 ingénieurs ayant travaillé pour de grands groupes tel qu'Alstom, est au coeur de l'innovation. Ils sont les designers, concepteurs et fabricants d'Anna, un miroir intelligent. Anna est actuellement réservée au marché B2B et équipe d'ores et déjà de prestigieux hôtels et palaces dont notamment le K2. Anna n'est pas un simple miroir connecté, c'est un véritable outil, rendant la communication plus utile, facile et efficace. *“Depuis que nous avons installé Anna dans nos hôtels, nos clients sont ravis de retrouver l'information dont ils ont besoin, au moment où ils en ont besoin. Ces miroirs ont révolutionné la façon dont notre marque communique avec nos clients et c'est une véritable composante du parcours client”* annonce Thomas Capezzone, owner LeK2 Collections.

Forts de ce premier succès, AirNodes a décidé de rendre son miroir encore plus intelligent et plus performant. En partenariat avec Farnell element14, le spécialiste de vos développements, AirNodes a conçu une seconde version d'Anna et s'apprête à la dévoiler sur le stand de Farnell element14 lors du salon ENOVA.

Farnell element14 coopère avec des startups telles qu'AirNodes, des établissements de conception technique et des fabricants de semi-conducteurs pour soutenir la conception et la production de nouveaux produits, de kits de développement et d'ordinateurs mono-cartes.

“Nous sommes ravis des relations privilégiées que nous entretenons avec Farnell element14 nous permettant de proposer des solutions innovantes à nos clients, quels que soient leurs défis” annonce Quentin Nigi directeur général à AirNodes.

Si la V1 d'Anna surpassait d'ores et déjà toutes les solutions existantes en terme de miroir connecté et de solution d'affichage, la V2 promet de belles améliorations, notamment sur les fonctionnalités multimédia et les animations, mais également au niveau de l'interactivité grâce à une barre de gesture conçue pour l'occasion.

Fin

Notes aux éditeurs:

A propos d'AirNodes: Fondée en 2016, AirNodes est une entreprise française spécialisée dans les conception IoT (Internet des objets). La mission principale d'AirNodes est de concevoir des appareils rendant la vie des entreprises et des particuliers plus faciles. Les ingénieurs d'AirNodes pensent que l'IoT peut changer le monde et donner une dimension plus pertinente à bon nombre de process ou d'applications. C'est pourquoi ils mettent également leur compétences et leur savoir-faire au profit des consommateurs, mais aussi de toutes les entreprises ayant envie de relever le challenge de l'IoT ou de la connectivité. Les 4 ingénieurs co-fondateurs d'AirNodes viennent de grands noms de l'industrie tel qu'Alstom. Pour en savoir plus : www.airnodes.com

A propos d'Anna: Anna est le tout premier miroir intelligent entièrement personnalisable, conçu et fabriqué par AirNodes. Disponible à la vente exclusivement pour les professionnels, depuis décembre 2016, le miroir connecté compte parmi ses références les plus prestigieux noms de l'hôtellerie.

Ayant été développée par un bureau d'études, Anna est entièrement personnalisable grâce à son système d'information unique. Une interface back-office permet de personnaliser et gérer les miroirs.

Plus d'infos : <https://www.airnodes.com/anna-miroir-connecte> or : <https://www.miroir-anna.com/en/>

Contact AirNodes :

Quentin NIGI

Directeur général & CCO

Email: quentin@airnodes.com

Tel: +33 9 52 60 24 19

Contact Farnell element14 :

Morgane ROCHE

Marketing Manager - South Europe & Benelux - Farnell element14

Email: mroche@farnell.com

Tel: +33 472 29 30 34