

E-FFWD

regardons à nouveau
vers l'avenir !

Tout comme la société Messe München et l'ensemble des professionnels de l'électronique, Elektor espère que le salon electronica 2022 retrouvera sa fréquentation d'antan en novembre prochain. Le besoin de se rencontrer à nouveau en personne est sur toutes les lèvres, et cela s'applique en particulier aux inventeurs de tout poil qui sont les piliers du concours *electronica fast forward* (e-ffwd) !



Même si nous essayons d'éviter de parler de la covid maintenant que nous avons retrouvé une certaine liberté d'action, il est bien sûr inévitable de considérer son impact sur l'édition à venir. Nous sommes heureux d'avoir pu maintenir le concours de start-ups *fast forward* ces deux dernières années. Après une version numérique en 2020 et une édition lors du salon *productronica* en 2021 encore fortement affectée par les restrictions de voyage, il est clair que nous espérons avoir un impact plus important cette année.

C'est donc avec beaucoup d'enthousiasme que nous envisageons l'édition 2022 du plus grand salon d'électronique au monde, qui se tiendra à partir du 15 novembre à Munich. Cela promet d'être un grand événement, qui comprendra à la fois le salon lui-même (presque tous les acteurs majeurs ont annoncé leur venue) et l'*electronica fast forward*, la plateforme de start-ups d'*electronica* et Elektor. Avec un rôle de premier plan pour les start-ups et les scale-ups novatrices qui seront accueillies sur un stand de plus de 270 m², nous ferons plus que compenser l'absence de ces dernières années !

En 2022, il y aura beaucoup plus à découvrir, car non seulement nous exposerons des projets novateurs qui en sont à leurs tout débuts, mais nous donnerons aussi la parole à des acteurs qui ont déjà franchi les premiers obstacles de leur parcours entrepreneurial.

Le meilleur des meilleurs

Cette année, nous avons l'intention de repérer la « crème de la crème » des start-ups pour les mettre en avant. Nous nous concentrons sur les entrepreneurs intéressants et avant-gardistes, avec beaucoup de conviction et d'audace. Pour les trouver, nous allons encore plus loin en 2022. Outre l'appel annuel par le biais des canaux de *Messe München* et d'Elektor, nous effectuons également un repérage actif à l'échelle internationale grâce à des collaborations avec l'industrie, des plateformes telles que Kickstarter, Indiegogo et Crowd Supply, ainsi que des publications internationales.

Nous recherchons des start-ups et des scale-ups à différents stades de leur démarche entrepreneuriale.

Avec quelques talents en devenir et jusqu'à trois entreprises qui ont déjà obtenu leurs premiers succès commerciaux, le concours *e-ffwd 2022* promet d'être une combinaison d'inspiration et d'aspiration. Comme chaque année, Elektor invite les entrepreneurs les plus pertinents et les plus inspirants à se présenter et à raconter leur histoire, ainsi qu'à montrer leurs produits sur le stand *e-ffwd*, devant l'ensemble des acteurs du monde de l'électronique.

Les articles ainsi que les vidéos publiés régulièrement – dans notre magazine, notre lettre d'information et sur nos réseaux sociaux – permettent de découvrir les candidats potentiels. Pour déterminer

qui seront les entrepreneurs invités sur le stand à Munich, c'est-à-dire ceux avec les parcours les plus intéressants, il y a un vote combiné à un examen du jury. Ainsi, la participation au concours *e-ffwd* de cette année est « sur invitation seulement » mais pondérée. Les gagnants se partageront une cagnotte de 150.000 € d'actions de marketing et l'une des très convoitées invitations à *electronica 2024*. Ainsi, un des gagnants pourra participer à la prochaine édition du plus grand salon d'électronique au monde.

Équipe universitaire

Autre nouveauté pour 2022 : nous projetons d'inviter également une équipe d'étudiants d'une université technique. De nombreuses universités ont des projets étonnamment ambitieux, inscrits à des concours internationaux (souvent parrainés par l'industrie électronique). Ces dernières années ont été marquées par de nombreux projets notables qui, dans une certaine mesure, n'ont pas encore reçu l'attention qu'ils méritent. C'est pourquoi *Messe München* et Elektor veulent les accueillir lors cette édition spéciale qui marque le grand retour d'*electronica* !

Notre équipe est donc à la recherche d'un invité « au top », issu du secteur éducatif international. Bien entendu, nous encourageons notre propre communauté à réfléchir et à proposer des candidatures. Cela peut se faire via notre site web spécial « *fast forward 2022* ». Les équipes peuvent également s'inscrire de leur propre chef. Les établissements d'enseignement ne font pas partie du concours *e-ffwd 2022*, mais il n'y a évidemment pas de meilleur endroit pour montrer les résultats d'un travail acharné à l'ensemble du secteur international dont chaque étudiant rêve de devenir membre !

Ambition

Il est clair que le concours *electronica fast forward 2022* est ambitieux, grâce à l'ardeur des entrepreneurs et des étudiants engagés dans les start-ups. Mais les organisateurs du concours *e-ffwd 2022* sont également ambitieux, ils veulent que cette édition soit la meilleure de celles organisées jusqu'à présent. La société *Messe München* a mis à disposition un stand impressionnant au milieu du hall B4, juste à côté du forum où chaque équipe d'étudiants, start-up ou scale-up aura la possibilité de se présenter. Et Elektor utilisera tous ses médias pour donner un coup de pouce marketing aux invités du concours de cette année.

L'organisation invite cordialement les partenaires industriels à participer à cette édition spéciale du concours *fast forward*. Montrez votre soutien à l'avenir de notre industrie et devenez sponsor de cet événement unique. N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse fastforward@elektor.com ou demandez à vos interlocuteurs habituels chez Elektor quelles sont les possibilités de sponsoring.

