

08.11.2022 - 10:01 Uhr

## Dernier communiqué de presse : GreenTech Award : la société Juice est récompensée pour ses performances en matière d'innovation



### GreenTech Award : la société Juice est récompensée pour ses performances en matière d'innovation

La société Juice Technology AG, productrice de bornes de charge et de logiciels de chargement, leader dans le domaine des bornes de charge mobiles pour véhicules électriques, est lauréate du GreenTech Award 2022/2023 pour l'innovation dans la catégorie des transports.

Le prix **GreenTech Award** est décerné aux entreprises et aux instituts de recherche dont l'inventivité contribue manifestement à la protection du climat. Les nouvelles idées commerciales et les brevets issus de tels créateurs ont le potentiel de retarder ou d'inverser le changement climatique. La société Juice a convaincu le jury grâce à sa force d'innovation permanente. Ce sont notamment les brevets déposés récemment concernant de nouveaux développements révolutionnaires qui ont permis à Juice d'obtenir le prix GreenTech Award.

Christoph Erni, directeur et fondateur de la société Juice, annonce avec fierté : « pour Juice, cette distinction est un grand honneur et une confirmation que nous nous trouvons exactement sur la bonne voie. Notre objectif a toujours consisté à développer nos si nombreuses innovations en matière de produits et de technologie en permanence dans une perspective de durabilité ».

Parmi plus de 600 000 entreprises, seules 323 ont été retenues. Et parmi elles, seules les entreprises ayant obtenu un score supérieur à la moyenne dans au moins un domaine technologique ont été récompensées par le GreenTech Award à la fin de l'enquête.

Innover signifie repenser les choses, remettre en question ce qui existe et utiliser des ressources afin de contribuer au progrès. Depuis ses débuts, la société Juice travaille dans la perspective des utilisateurs et, pour cette raison, a déjà lancé sur le marché une multitude de nouveaux développements technologiques. Cette force d'innovation dans le secteur de la mobilité vient d'être récompensée par l'Institut Suisse des Tests Qualité (ISTQ) avec le **GreenTech Award pour l'innovation**.

Ce prix distingue les entreprises pour leurs performances innovantes exceptionnelles dans l'un des huit domaines technologiques liés à la protection de l'environnement et du climat. Le brevet sert de référence pour l'évaluation. Les brevets proposent une base factuelle vérifiable pour l'évaluation, car ils fournissent une preuve officielle d'une prestation intellectuelle digne de protection et démontrent clairement qu'un concept de solution inédit a été

réalisé.

## **Solution de charge intégrale en tant qu'accès à l'électromobilité**

Les solutions de charge intégrales qui mettent l'électromobilité à la portée de tous les utilisateurs sont la condition requise pour une transition vers la mobilité réussie. Christoph Erni voit son idée confirmée : « nous souhaitons que le chargement de véhicules soit aussi automatique et simple que celui d'un téléphone portable, c'est-à-dire une banalité quotidienne. Le paradoxe est le suivant : afin que la technique ne joue plus aucun rôle pour les utilisateurs, une technologie de pointe et une grande expérience sont requises. C'est pourquoi nous perfectionnons tous nos produits, jusqu'à ce que le matériel et le logiciel ne fassent plus qu'un. Notre mission consiste à donner un coup de pouce supplémentaire à la propagation de l'électromobilité. Car nous sommes persuadés : plus vite elle continuera à s'établir, plus vite nous pourrions nous libérer de nombreux problèmes liés aux combustibles fossiles ».

## **La Suisse, terre d'innovation et de technologie**

La Suisse est connue comme un pays technologie innovant. Ce n'est pas pour rien qu'en comparaison internationale, le plus grand nombre de dépôts de brevets par million d'habitants vient de Suisse. De nombreuses PME sont actives sur des marchés de niche dans lesquels elles font partie de l'élite mondiale grâce à leurs produits de haute technologie, qui se distinguent par leur grande précision, leur qualité et leur design intemporel. Elles développent des solutions élégantes pour relever les défis importants de notre époque. Que ce soit dans le domaine d'une mobilité plus durable ou de la production économe en ressources et l'utilisation d'énergie : les innovations techniques doivent exercer un impact positif sur l'environnement et rendre le monde plus vivable, plus sûr, en bref : meilleur.

Les appareils Juice ouvrent les portes pour une mobilité plus durable. Ils sont extrêmement résistants contre les influences environnementales et totalement robustes, ce qui contribue à une longue durée de vie. Étant donné qu'ils peuvent être transformés et mis à jour, ils peuvent être actualisés en cas d'exigences changeantes. De plus, ils sont compensés en termes de CO2 par la plantation d'arbres. Les solutions Juice rendent facilement accessible à tous le chargement avec de l'électricité produite simultanément à la consommation à partir de sources garanties écologiques.

## **À propos du GreenTech Award :**

Le prix « GreenTech Award 2022/23 » récompense les entreprises qui se sont distinguées par des performances d'innovation exceptionnelles dans l'un des huit domaines technologiques en rapport avec la protection de l'environnement et du climat. Le brevet a été choisi comme « unité de mesure ». Les bases étaient les codes de classification de la CIB (classification internationale des brevets) définis par l'OCDE. Ces codes CIB spéciaux ont été utilisés pour déterminer les demandes de brevets déposées par des entreprises suisses et les brevets délivrés à ces dernières au cours de la période d'étude 2020/21.

Le paramètre de base du nombre de brevets par domaine technologique a été arrondi par le facteur qualitatif de la fréquence de citation et compilé en une valeur de score. Indépendamment des préférences du jury, des fluctuations de l'esprit du temps ou des tendances des produits, les brevets sont le reflet de l'inventivité, constituent une preuve officielle d'une prestation intellectuelle digne de protection et représentent un témoignage objectif de la découverte d'un concept de solution inédit.

Sur plus de 600 000 entreprises, 323 ont été présélectionnées. Et parmi elles, seules les entreprises ayant obtenu un score supérieur à la moyenne dans au moins un domaine technologique ont été récompensées par le GreenTech Award à la fin de l'enquête. La société Juice a été récompensée dans la catégorie des transports (« climate change technologies related to transportation »). Cette année, en tout, 103 entreprises issues des segments économiques les plus divers ont été récompensées par le prix GreenTech Award.

---

## **JUICE WORLD**

Vous trouverez davantage d'informations ici : <https://juice.world>

## **À propos de la société Juice Technology**

La société Juice Technology AG, dont la maison mère se trouve à Bachenbülach (près de l'aéroport de Zurich, en Suisse), est un fabricant actif dans le monde entier de solutions de chargement pour véhicules électriques. La vaste gamme de produits de l'entreprise, laquelle comprend des bornes de charge CA et CC allant des appareils mobiles légers aux grands chargeurs rapides, en fait l'un des très rares fournisseurs d'assortiment complet du secteur. Depuis 2014, Juice domine le marché mondial des bornes de charges 22 kW mobiles.

La différence décisive par rapport aux autres solutions disponibles sur le marché est l'orientation conséquente sur le logiciel. Tous les appareils marqués « j+ » sont basés sur le même processeur et le même firmware, ce qui les rend compatibles entre eux. Grâce à l'utilisation d'une architecture logicielle unique de bout en bout, Juice permet d'économiser beaucoup de temps, d'efforts et de coûts. Des solutions telles que la gestion omnidynamique de la charge, le paiement par carte de crédit ou le backend ouvert aux interfaces sont ainsi à la disposition de toute la gamme de produits.

Le groupe Juice est présent dans le monde entier avec ses propres sites, filiales et entreprises partenaires. Le groupe d'entreprises comprend Juice Power AG, Juice Services AG, Juice Telemetrics AG, la société allemande Juice Europe GmbH avec une succursale à Munich, Juice UK and Ireland Ltd à Londres, Juice Nordics AB à Uppsala, Juice Iberia S.L. à Malaga, Juice France SAS à Paris, Zhejiang Juice Technology Co, Ltd à Hangzhou, Chine et Juice Americas Inc. à St. Petersburg, FL, États-Unis. De plus, le groupe dispose d'un réseau mondial de revendeurs. En tout, à l'heure actuelle, plus de 200 personnes travaillent dans les secteurs Recherche et développement, Production, Marketing, Administration, Achats & ventes et Logistique.

Vous trouverez davantage d'informations concernant l'entreprise, les produits et les solutions ici :

[www.juice.world](http://www.juice.world). Suivez-nous également sur [LinkedIn](#), [Facebook](#), [Instagram](#) et [Twitter](#).

### À propos de l'ISTQ

En tant qu'institut de recherche indépendant, l'ISTQ (Institut Suisse des Tests Qualité) s'est fixé pour mission d'aider les consommateurs et les professionnels à s'orienter dans le choix d'un fournisseur grâce à des études sectorielles empiriques et objectives. Les vendeurs ou distributeurs de produits et de prestations de services sont au centre des enquêtes. L'ISTQ opère de manière totalement neutre : il ne reçoit aucune subvention de l'État, ne travaille pas pour le compte de tiers, n'édite ni ne vend de magazines ou de contenus Web payants et ne commercialise pas lui-même de produits ou de prestations de services, que ce soit pour son propre compte ou en tant que co-fournisseur.

### Contact presse

Daniela Märkl

Communication et relations publiques

Juice France SAS

[pr@juice.world](mailto:pr@juice.world)

### Medieninhalte



Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100066878/100897965> abgerufen werden.