

## **GREATER THAN PRESENTE LE DRIVE WELL CHALLENGE - EN COLLABORATION AVEC GARMIN®**

*Le FIA Smart Driving Challenge utilise désormais des données biométriques fournies par Garmin pour mieux comprendre la santé des conducteurs.*



**Stockolm, le 18 octobre 2022 : Greater Than (GREAT : SE), le fournisseur mondial d'analyses de données DriverDNA, annonce aujourd'hui sa collaboration avec Garmin, en tant que Global Official Timing Partner et partenaire officiel du FIA Smart Driving Challenge (FIA SDC) afin d'organiser un événement spécifique de trois mois, en marge du challenge international.**

Celui-ci vise à sensibiliser les conducteurs et à promouvoir une conduite plus sûre. Le *Drive Well Challenge* - proposé par Garmin permettra à Greater Than de mener une étude sur la santé des conducteurs et les risques au volant.

Le FIA SDC est la première compétition internationale qui récompense une conduite intelligente, sûre et respectueuse de l'environnement. Le défi a été créé par la Fédération Internationale de l'Automobile (FIA) et Greater Than, afin d'encourager les conducteurs à adopter et à développer une conduite plus consciencieuse.

Le **Drive Well Challenge – en collaboration avec Garmin** se déroulera du 18 octobre 2022 au 17 janvier 2023. Le défi comprendra trois manches qui dureront chacune quatre semaines. Le gagnant de chaque manche recevra un [DriveSmart™ 66](#) fourni par Garmin en guise de récompense. Tous les participants recevront un code de réduction Garmin de 15 % qui pourra être utilisé pour l'achat de certains appareils automobiles Garmin.

« *Garmin est heureux de continuer à collaborer avec la FIA SDC pour sensibiliser et améliorer la sécurité des conducteurs. La FIA SDC nous offre une belle occasion d'encourager les conducteurs à évaluer leur impact sur la sécurité routière et à adopter des techniques de conduite plus sûres et plus agréables.* » déclare **Thiemo Weinschenk, responsable des produits automobiles EMEA chez Garmin.**

En participant au challenge organisé par Garmin, les automobilistes apprendront à conduire de manière plus sûre. En effet, les habitudes des conducteurs seront analysées en temps réel grâce à une technologie d'Intelligence Artificielle (IA) basée sur le modèle développé par Greater Than.

Les participants recevront un score qui établit leur classement dans le Challenge grâce à l'IA. Plus le score est élevé, plus le mode de conduite est intelligent. L'application FIA SDC fournira également aux conducteurs des informations pour les aider à améliorer leur conduite et à progresser dans le classement.

Tout le monde peut participer au *Drive Well Challenge* – proposé par Garmin. Pour s'inscrire, les participants doivent télécharger l'application SDC de la FIA sur leur smartphone et connecter leur véhicule en Bluetooth.

**Pour télécharger l'application → [App Store](#) [Play Store](#)**

En s'inscrivant, les participants devront indiquer s'ils souhaitent partager leurs données de santé Garmin qui seront analysées par Greater Than en même temps que leurs données de conduite. Les clients possédant une montre connectée Garmin auront la possibilité de synchroniser l'application directement avec leur compte Garmin Connect. Greater Than utilisera ces

13:18

< SDC

GARMIN

**Drive Well Challenge – powered by Garmin T**  
16th September - 15th October 2022

Join this global challenge in smart driving to help shape a future of safer, cleaner mobility. Own a Garmin Smartwatch? Share your health data to join a FIA SDC study into how health affects road risk (optional).

By joining the challenge you accept the [Challenge Terms & Conditions](#)

Join Challenge

56 NUMBER OF  
1229 AVERAGE SCORE OF  
14%

Me State Drive Community Challenges

données dans le cadre d'une étude globale sur la relation entre la santé et la sécurité au volant.

« Nous sommes ravis que Garmin contribue à attirer l'attention sur la sécurité routière en proposant ce Challenge. Cette collaboration nous permet de découvrir des nouvelles informations sur les risques d'accidents en fusionnant les données de conduite et les données de santé des participants. Ainsi nous pourrions comprendre comment des facteurs tels que la fatigue, le stress et les maladies affectent la probabilité d'accidents. » **explique Anders Lindelöf, directeur technique et cofondateur de Greater Than.**

Pour participer au Drive Well Challenge – proposé par Garmin, rendez-vous sur le site <https://www.fiasmartdrivingchallenge.com/>

#### **Pour les demandes médias :**

Eva Voors, Chief Communications Officer, Greater Than  
eva.voors@greaterthan.eu  
+46 708 884 880

#### **A propos de Greater Than**

*Greater Than est une société d'analyse de données d'IA qui prédit la probabilité d'accident et l'empreinte carbone de chaque conducteur en temps réel. L'entreprise révolutionne ainsi la tarification de l'assurance automobile et les nouvelles solutions commerciales pour les secteurs de l'automobile, de la nouvelle mobilité et des flottes.*

*Notre IA a connu l'équivalent de 855 000 années-hommes de conduite réelle et a découvert à ce jour plus de 7 milliards d'ADN de conducteurs uniques : un apprentissage qui en fait le conducteur IA le plus expérimenté au monde.*

*Greater Than est une entreprise certifiée InsurTech100 et AIFinTech100. Elle a été nommée produit/service IA de l'année par les Informa Tech Automotive Awards 2021. Greater Than est cotée au Nasdaq First North Growth Market. FNCA Sweden AB est le conseiller certifié de la société. Pour en savoir plus, consultez le site <http://www.greaterthan.eu/>.*

#### **À propos de Garmin**

*Conçus pour la vie à l'extérieur, les produits Garmin ont révolutionné l'industrie automobile et sont devenus essentiels à la vie des conducteurs, des automobilistes et des passagers. Garmin s'engage à concevoir des solutions de navigation portables, faciles à utiliser et imaginées pour améliorer chaque trajet et chaque aventure.*

**Télécharger les visuels**

**Lise-Marie Rivière  
Marie Cadars  
Agence Zmirov Communication  
[garmin@zmirov.com](mailto:garmin@zmirov.com)**

## **À propos de Garmin**

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (NYSE:GRMN), leader mondial de la navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique et commercialise des appareils et des solutions de navigation, de communication et d'information, dont la plupart utilisent la technologie GPS. Les produits Garmin regroupent l'ensemble des systèmes développés pour les secteurs de l'automobile, du sport et des loisirs de plein air, les applications mobiles et les objets connectés, les activités maritimes et aéronautiques ainsi que l'OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.

## **Avis sur les déclarations prévisionnelles :**

Ce communiqué contient des déclarations prévisionnelles concernant Garmin Ltd. et ses activités. Ces déclarations sont basées sur les attentes actuelles de la direction. Les événements et circonstances prévisionnels évoqués dans le présent communiqué peuvent ne pas se produire et les résultats réels peuvent différer sensiblement en raison de facteurs de risque connus et inconnus et d'incertitudes affectant Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque énumérés dans le rapport annuel sur le formulaire 10-K pour l'exercice clos le 26 décembre 2020, déposé par Garmin auprès de la Securities and Exchange Commission (numéro de dossier de la Commission 0-31983). Une copie de ce formulaire 10-K est disponible à l'adresse suivante <https://www.garmin.com/en-US/investors/sec/>. Aucune déclaration prévisionnelle ne peut être garantie. Les déclarations prévisionnelles ne sont valables qu'à la date à laquelle elles sont faites et Garmin ne s'engage pas à mettre à jour ou à réviser publiquement ces déclarations prévisionnelles, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres.