



תרגום נוחות - הנוסח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

פורסייט: איי-נט וספק סלולרי אירופי בינלאומי מוביל יבצעו הדגמות טכנולוגיות ברשת 5G

הספק הסלולרי יבצע את ההדגמות הטכנולוגיות מול מספר שותפים מסחריים
ויחידות עסקיות שונות בתוך הארגון

נס ציונה, ישראל, 8 בפברואר 2021 - חברת פורסייט, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותיה נסחרות בבורסת נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), מודיעה היום כי איי-נט מוביל בע"מ, חברה בבעלות מלאה שלה, תקיים הדגמות טכנולוגיות על גבי דור 5 של הרשת הסלולרית (5G) בשיתוף עם מעבדות החדשנות של ספק סלולרי אירופי בינלאומי מוביל לצורך בחינת Eye-Net™ Protect - פתרון V2X (vehicle-to-everything) המבוסס תקשורת סלולרית למניעת תאונות דרכים. ספק הסלולר יבצע את ההדגמות הטכנולוגיות מול יחידות עסקיות שונות בתוך הארגון ומספר שותפים מסחריים. ההדגמות יישמשו לבחינת תצורת ה-SDK (software development kit) וביצועי פתרון Eye-Net בתרחישי סביבה מבוקרת. הדגמות מוצלחות של יכולות ה-V2X של Eye-Net Protect עשויות להוביל לפרויקט פיילוט עם ספק הסלולר.

Eye-Net Protect הינו פתרון V2X המבוסס תקשורת סלולרית הנועד להגן על משתמשי הדרך הפגיעים ביותר בזמן אמת – לרבות הולכי רגל, רוכבי אופניים וקורקינטים, ונהגים – על ידי מתן התרעות אודות התנגשויות קרבות כאשר משתמשי הדרך נמצאים מחוץ לטווח הראייה. פתרון Eye-Net Protect פועל בכל תשתיות הסלולר ומתאים עצמו בצורה חלקה לדור הרשת הסלולרית.

"ביצוע הדגמות טכנולוגיות בשיתוף עם ספק סלולרי אירופי מוביל מסמן הבעת אמון בטכנולוגיה החדשנית ובפוטנציאל של איי-נט. ההדגמות הטכנולוגיות יתבצעו על גבי רשת 5G של ספק הסלולר הצפויה לאפשר ביצועים משופרים ותהווה מקרה בוחן באפליקציית IoT רחבת היקף", אמר דרור אלבז, COO ומשנה למנכ"ל בחברת איי-נט מוביל. "פתרון Eye-Net Protect מספק בזמן אמת התרעות אודות התנגשויות קרבות לכל משתמשי הדרך. שותפות עתידית עם ספק שירותי סלולר בינלאומי מוביל עשויה לאפשר פריסה נרחבת של Eye-Net Protect ועשויה להגדיל את הסיכויים למנוע תאונות דרכים ולהציל חיים."

למידע נוסף אודות איי-נט מוביל, בקרו באתר החברה www.eyenet-mobile.com או עקבו אחר עמוד החברה בלינקדאין [Eye-Net Mobile](https://www.linkedin.com/company/eye-net-mobile), ערוץ טוויטר [@EyeNetMobile1](https://twitter.com/EyeNetMobile1) וערוץ האינסטגרם [Eyenetmobile1](https://www.instagram.com/Eyenetmobile1), אשר תוכנם אינו נכלל בהודעה זו.

אודות פורסייט

פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ (סימול בבורסת נאסד"ק ות"א: FRSX) היא חברה טכנולוגית המפתחת פתרונות תוכנה לראייה ממוחשבת מולטי-ספקטרלית ויישומים מבוססי תקשורת סלולרית. באמצעות פורסייט אוטומוטיב בע"מ ואיי-נט מוביל בע"מ, חברות הבת אשר בבעלותה המלאה, פורסייט מפתחת מערכות ראייה ממוחשבת "in-line-of sight" וכן פתרונות למניעת תאונות דרכים "מעבר לטווח הראייה".



פתרונות הראייה הממוחשבת של פורסייט כוללים מודולים של כיול אוטומטי, היתוך חיישנים וענן נקודות תלת-ממדי צפוף, הניתנים ליישום בשווקים שונים כגון שוק הרכב, השוק הבטחוני, כלי רכב אוטונומיים וציד תעשייתי כבד. חבילת הפתרונות הסלולרית של איי-נט מובייל מספקת התרעות אודות התנגשות קרובה בזמן אמת על מנת לשפר את הבטיחות בדרכים והמודעות הסביבתית של כל משתמשי הדרך במרחב העירוני על ידי שילוב טכנולוגיות מתקדמות של בינה מלאכותית וניתוח נתונים.

למידע נוסף אודות פורסייט וחברת הבת שלה, פורסייט אוטומוטיב, בקרו באתר החברה www.foresightauto.com, עקבו אחרי [@ForesightAuto1](https://twitter.com/ForesightAuto1) בטוויטר, או הצטרפו לעמוד החברה [Foresight Automotive](http://ForesightAutomotive) בלינקדאין.

מידע צופה פני עתיד

פרסום זה כולל מידע צופה פני עתיד כמשמעותו בדין האמריקאי. לפרטים נוספים, ראה נוסח הדיווח המחייב באנגלית להלן.

פרטי קשר:

עדי ומיכל קשרי משקיעים

מיכל אפרתי: 0523044404

michal@efraty.com



Foresight: Eye-Net and a Top Multinational European Cellular Provider to Conduct Technological Demonstrations Over 5G Network

The cellular provider will conduct the technological demonstrations in front of several commercial partners and different business units within its organization

Ness Ziona, Israel – February 8, 2021 - Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX), an innovator in automotive vision systems, announced today that its wholly owned subsidiary, Eye-Net Mobile Ltd., will conduct technological demonstrations over the 5G cellular network in collaboration with the innovation labs of a top multinational European cellular provider to test its Eye-Net™ Protect cellular-based vehicle-to-everything (V2X) accident prevention solution. The cellular provider will conduct the technological demonstrations in front of different business units within its organization as well as several commercial partners. The demonstrations will be used to test the software development kit (SDK) configuration and performance of the Eye-Net solution in controlled environment scenarios. Successful demonstrations of Eye-Net Protect's V2X capabilities may lead to a pilot project with the cellular provider.

The Eye-Net Protect cellular-based V2X solution is designed to protect the most vulnerable road users in real time—including pedestrians, cyclists, scooter drivers and car drivers—by providing collision alerts when the road users have no direct line of sight. Eye-Net Protect is agnostic to cellular infrastructure and seamlessly adapts to the cellular network generation.

“Conducting technological demonstrations in collaboration with a leading European cellular provider marks a vote of confidence in Eye-Net’s innovative technology and potential. The technological demonstrations will run on the cellular provider’s 5G network, which is expected to enable enhanced performance, serving as a use case for a massive IoT application,” said Dror Elbaz, COO & Deputy CEO of Eye-Net Mobile. “Eye-Net Protect provides real-time pre-collision alerts to all road users. A future partnership with a leading multinational cellular service provider may allow widespread deployment of Eye-Net Protect and may increase the chances of preventing accidents and saving lives.”



For more information about Eye-Net Mobile, please visit www.eyenet-mobile.com, or follow the Company's LinkedIn page, [Eye-Net Mobile](#); Twitter, [@EyeNetMobile1](#); and Instagram channel, [Eyenetmobile1](#), the contents of which are not incorporated into this press release.

About Foresight

Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX) is a technology company developing smart multi-spectral vision software solutions and cellular-based applications. Through the company's wholly owned subsidiaries, Foresight Automotive Ltd. and Eye-Net Mobile Ltd., Foresight develops both "in-line-of-sight" vision systems and "beyond-line-of-sight" accident-prevention solutions.

Foresight's vision solutions include modules of automatic calibration, sensor fusion and dense 3D point cloud that can be applied to different markets such as automotive, defense, autonomous vehicles and heavy industrial equipment. Eye-Net Mobile's cellular-based solution suite provides real-time pre-collision alerts to enhance road safety and situational awareness for all road users in the urban mobility environment by incorporating cutting-edge AI technology and advanced analytics.

For more information about Foresight and its wholly owned subsidiary, Foresight Automotive, visit www.foresightauto.com, follow [@ForesightAuto1](#) on Twitter, or join [Foresight Automotive](#) on LinkedIn.

Forward-Looking Statements

This press release contains forward-looking statements within the meaning of the "safe harbor" provisions of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995 and other Federal securities laws. Words such as "expects," "anticipates," "intends," "plans," "believes," "seeks," "estimates" and similar expressions or variations of such words are intended to identify forward-looking statements. For example, Foresight is using forward-looking statements in this press release when it discusses conducting technological demonstrations in collaboration with the innovation labs of a top multinational European cellular provider, that successful demonstrations may lead to a pilot project with the cellular provider, and that a future partnership with a leading multinational cellular service provider may allow widespread deployment of Eye-Net Protect and may increase the chances of preventing accidents and saving lives. Because such statements deal with future events and are based on Foresight's current expectations, they are subject to various risks and uncertainties, and



actual results, performance or achievements of Foresight could differ materially from those described in or implied by the statements in this press release.

The forward-looking statements contained or implied in this press release are subject to other risks and uncertainties, including those discussed under the heading "Risk Factors" in Foresight's annual report on Form 20-F filed with the Securities and Exchange Commission ("SEC") on March 31, 2020, and in any subsequent filings with the SEC. Except as otherwise required by law, Foresight undertakes no obligation to publicly release any revisions to these forward-looking statements to reflect events or circumstances after the date hereof or to reflect the occurrence of unanticipated events. References and links to websites have been provided as a convenience, and the information contained on such websites is not incorporated by reference into this press release. Foresight is not responsible for the contents of third party websites.

Investor Relations Contact:

Miri Segal-Scharia

CEO

MS-IR LLC

msegal@ms-ir.com

917-607-8654