

פורסייט: איי-נט נבחרה על ידי קונסורציום Paris2Connect להשתתף בניסוי ניידות עירונית, קונסורציום הכולל את ATC France, Nokia, RATP Group, Aximum ו-Signify

נס ציונה, 10 בפברואר, 2022 - חברת פורסייט, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותה נסחרות בבורסת נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), מודיעה היום כי איי-נט מובייל בע"מ, חברה בבעלות מלאה שלה, נבחרה על ידי קונסורציום Paris2Connect כאחת מתוך חמשת הזוכים שישתתפו בניסוי ניידות עירונית שיתקיים ברובע החדשנות העירונית בפריז. קונסורציום Paris2Connect כולל את נוקיה (סימול בבורסת הלסינקי: NOKIA), ATC France (חברת בת של American Tower Corporation), RATP, Aximum, Signify N.V. ו-LIGHT (סימול בבורסת אמסטרדם: LIGHT).

איי-נט מצפה להפיק תועלת מבחינת הפתרון שלה בסביבה תפעולית בתנאי אמת לאורך מסלול של 3.5 קילומטרים בלב פריז. הפרויקט יבחן פתרונות עירוניים המשרתים את האזרחים תוך האצת פיתוח פתרונות חדשניים לניהול המרחב הציבורי. איי-נט תבחן בתנאי אמת את פתרון חיזוי ההתנגשויות שלה, אשר נועד להפחית את הסיכון לתאונות דרכים בין משתמשי מיקרו מוביילי ומערכות תחבורה ציבורית.

"זהו כבוד גדול לאיי-נט להיבחר על ידי קונסורציום Paris2Connect לצורך שיתוף פעולה עם חברות אירופאיות מובילות כדי לשפר את הבטיחות בדרכים ולהפחית את שיעור תאונות הדרכים בהן מעורבים כלי רכב ומשתמשי דרך פגיעים. אנו מאמינים כי איי-נט מציעה פתרון ייחודי מציל חיים למניעת תאונות דרכים המותאם במיוחד למטרופולינים גדולים ופעילים כמו פריז. אנו גם מאמינים שהתמיכה של קונסורציום טכנולוגי אירופאי תעזור לנו להגדיל את הנוכחות שלנו באירופה, שוק יעד חשוב עבור איי-נט בשנה הקרובה", אמר דרור אלבז, COO ומשנה למנכ"ל בחברת איי-נט מובייל.

למידע נוסף אודות איי-נט מובייל, 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 Paris2Connect

Paris2Connect הינו פרויקט חדשני שהחל בסוף 2018, שמטרתו להדגים כיצד תשתית דיגיטלית עירונית משותפת יכולה לענות על הצרכים ההולכים וגדלים של העיר החכמה, קישוריות וניידות אוטונומית, באופן כוללני וידידותי לסביבה. במסגרת פרויקט זה, החברים בקונסורציום (ATC France, Aximum, Nokia, RATP, Signify ו-Group), עובדים בשיתוף פעולה הדוק עם עיריית פריז כדי להגיב לאתגרים המרובים של עיר המחר, וסוללים את הדרך לעתיד עירוני טוב יותר העונה על צרכי הקהילה.

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 מובייל 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 וציוד תעשייתי כבד. חבילת הפתרונות הסלולרית של איי-נט מובייל מספקת התרעות אודות התנגשויות 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://www.instagram.com/ForesightAuto1) בטוויטר, או הצטרפו לעמוד החברה [Foresight Automotive](#) בלינקדאין.



מידע צופה פני עתיד

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

פרטי קשר:

עדי ומיכל קשרי משקיעים

מיכל אפרתי: 0523044404

michal@efraty.com



Foresight: Eye-Net Selected by Paris2Connect Consortium to Participate in an Urban Mobility Experiment, Consortium Members Include Nokia, ATC France, Aximum, RATP Group and Signify

Ness Ziona, Israel – February 10, 2022 - 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. (“Eye-Net” or “Eye-Net Mobile”), was one of five winners selected by the Paris2Connect consortium to participate in an urban mobility experiment to take place in Paris’ Urban Innovation District. The Paris2Connect consortium includes Nokia (HEL: NOKIA), ATC France (a subsidiary of American Tower Corporation), Aximum, RATP Group, and Signify N.V. (AMS: LIGHT).

Eye-Net expects to benefit from testing its solution in an operational environment under real conditions along a 3.5-kilometer route in the heart of Paris. The project will test urban solutions that serve citizens while accelerating the development of innovative solutions for the management of public space. Eye-Net will test its collision prediction solution in real-life conditions which is intended to reduce the risk of accidents between micromobility users and public transport systems.

“Eye-Net is honored to have been selected by the Paris2Connect consortium to collaborate with leading European companies to enhance road safety and reduce the rate of road accidents involving vehicles and other vulnerable road users. We believe that Eye-Net offers a unique life-saving accident prevention solution particularly suited to large, active metropolitan areas like Paris. We also believe that having the support of a European technological consortium will help us grow our presence in Europe, an important target market for Eye-Net in the upcoming year,” said Dror Elbaz, COO & Deputy CEO of Eye-Net Mobile.

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 Paris2Connect



Paris2Connect, an innovative project initiated in late 2018 aims to demonstrate how a shared urban digital infrastructure can meet the growing needs of the Smart City, connectivity and autonomous mobility, in an inclusive and environmentally friendly way. Within the framework of this project, the different actors of the consortium (ATC France, Aximum, Nokia (HEL: NOKIA), RATP group, Signify N.V. (AMS: LIGHT)), are working in close collaboration with the City of Paris to respond to the multiple challenges of the city of tomorrow, paving the way for a more virtuous urban future that meets the needs of the community.

About Foresight

Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX) is a technology company developing smart multispectral 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](https://twitter.com/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 Eye-Net's participation in an urban mobility experiment, the benefits intended to be realized by the use of the Eye-Net product, that Eye-Net offers a unique life-saving accident prevention solution that is particularly suited to large, active metropolitan areas like Paris, and that the support of a European technological consortium will help Eye-Net grow its presence in Europe, which is an



important target market for Eye-Net in the upcoming year . 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 30, 2021, 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