



תרגום נוחות - הנוסח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

פורסייט תציג בכנס CES 2021 הוירטואלי

נס ציונה, ישראל, 11 בינואר 2021 - חברת פורסייט, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותיה נסחרות בבורסות נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), מודיעה היום כי תציג בכנס CES 2021 הוירטואלי שיתקיים בתאריכים 12-14 בינואר, 2021.

פורסייט תציג את הפיתוחים הטכנולוגיים העדכניים לפתרון התוכנה הקנייני שלה לכיול אוטומטי, המיועד להבטיח כי מצלמות סטריאוסקופיות יישארו מכוילות ללא קשר למיקומן או לתצורתן על מנת לייצר מפת עומק רציפה ומדויקת. בנוסף, החברה תציג כיצד הפתרון הייחודי שלה מאפשר הפרדה בין מצלמות סטריאו בכדי לאפשר מיקום גמיש של מצלמות על גבי רכב, להגדיל את המרחק בין המצלמות ולהאריך את יכולות גילוי העצמים הנמצאים בטווחים ארוכים של עד למאות מטרים תוך שמירה על דיוק רב.

חברי ההנהלה יהיו זמינים לפגישות וירטואליות אישיות במהלך הכנס, בימים 12-14 בינואר. לקביעת פגישה, אנא צרו קשר עם מירי סגל באמצעות מייל msegal@ms-ir.com.

אודות פורסייט

פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ (סימול בבורסת נאסד"ק ות"א: FRSX), שנסדה בשנת 2015, היא חברה טכנולוגית בתחום התכנון, הפיתוח והמסחר של מערכות חישה לתעשיית הרכב. באמצעות פורסייט אוטומוטיב בע"מ ואיי-נט מובייל בע"מ, חברות הבת אשר בבעלותה המלאה, פורסייט מפתחת מערכות ראייה ממוחשבת "in-line-of sight" והן יישומים סלולאריים "מעבר לטווח הראייה". חיישן הראייה הממוחשבת של פורסייט הינו מערכת מבוססת ארבע-מצלמות, המשתמשת בניתוח וידאו תלת-מימדי, אלגוריתמים מתקדמים לעיבוד תמונה, והיתוך חיישנים. היישום הסלולארי של איי-נט מובייל הינו מערכת V2X (vehicle-to-everything) למניעת תאונות דרכים המבוססת על ניתוח מרחבי בזמן אמת של תנועת המשתמשים.

מערכות החברה נועדו לשפר את בטיחות הנהיגה ע"י גילוי מדויק ואמין של סכנות, תוך שיעור מזערי של התרעות שווא, ופונות לשווקי מערכות סיוע מתקדמות לנהג (ADAS), הרכבים החצי-אוטונומיים והאוטונומיים. החברה מעריכה כי מערכותיה יחוללו מהפכה בתחום בטיחות הרכב הודות לרמה הטכנולוגית הגבוהה שהן מציעות.

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.com) בלינקדאין.

פרטי קשר:

עדי ומיכל קשרי משקיעים

מיכל אפרתי: 0523044404

michal@efraty.com



Foresight to Present at CES 2021 Virtual Conference

Ness Ziona, Israel – January 11, 2021 - Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX), an innovator in automotive vision systems, announced today that the Company will exhibit virtually at the CES 2021 all digital event, January 12-14, 2021.

Foresight will present the latest developments to its proprietary automatic calibration software solution, designed to ensure that stereo cameras remain calibrated regardless of their configuration or position, to create accurate and continuous depth perception.

In addition, the Company will discuss how its unique solution enables separation of stereo cameras in order to allow flexible placement of cameras on the vehicle, increase the baseline between the cameras, and extend obstacle detection range with greater accuracy up to several hundred meters.

Management will be available for one-on-one virtual meetings on January 12-14, 2021. To schedule a meeting, please contact Miri Segal at msegal@ms-ir.com.

About Foresight

Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX), founded in 2015, is a technology company engaged in the design, development and commercialization of sensors systems for the automotive industry. 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" cellular-based applications. Foresight's vision sensor is a four-camera system based on 3D video analysis, advanced algorithms for image processing, and sensor fusion. Eye-Net Mobile's cellular-based application is a V2X (vehicle-to-everything) accident prevention solution based on real-time spatial analysis of clients' movement.

The company's systems are designed to improve driving safety by enabling highly accurate and reliable threat detection while ensuring the lowest rates of false alerts. Foresight is targeting the Advanced Driver Assistance Systems (ADAS), the semi-autonomous and autonomous vehicle markets and predicts that its systems will revolutionize automotive safety by providing an automotive-grade, cost-effective platform and advanced technology.

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.



Investor Relations Contact:

Miri Segal-Scharia

CEO

MS-IR LLC

msegal@ms-ir.com

917-607-8654