

תרנוח נוחות - הנוסח המחייר הוא נוסח הדיווח ראונלית

# פורסייט תציג באירוע השנתי המרכזי ה-11 של חברת LD Micro

נס ציונה, ישראל, 19 בנובמבר 2018 - חברת פורסייט, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותיה נסחרות בבורסות נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), מודיעה היום כי מר אלי יורש, סמנכ"ל הכספים, ומר דורון קוהדייא, סמנכ"ל פיתוח עסקי, יציגו באירוע השנתי המרכזי ה-11 של 12:00) Pacific Standard Time 9:00 בשעה 2018 בתאריך 5 בדצמבר, 2018 בעום Luxe Sunset Boulevard Hotel בלוס אנג'לס, קליפורניה.

במהלך הכנס, מר יורש ומר קוהדייא יהיו זמינים לפגישות אישיות ב-5 וב-6 בדצמבר. לקביעת פגישה, אנא צרו קשר עם מירי סגל באמצעות מייל <u>msegal@ms-ir.com</u>.

שידור חי של המצגת יהיה זמין לציבור בכתובת: <u>http://wsw.com/webcast/ldmicro15/frsx/</u> שידור זה יהיה זמין במשך 90 יום לאחר המצגת.

### LD Micro אודות

LD Micro נוסדה בשנת 2006 במטרה להיות משאב עצמאי במרחב ה-microcap. מה שהחל בתור Summit ,Invitational), ידיעון מקוון המדגיש חברות ייחודיות הפך למספר כנסים משפיעים מדי שנה (LD ,2015 מיקרו השיקה את LD ,2015 כפורטל המספק מידע תוך יומי באירוע מרכזי). בשנת 2015, CD מיקרו השיקה את microcap כפורטל המסקר מניות בצפון בלעדי על כל הסקטור, כולל מדד ה-microcap הטהור הראשון (LDMi), אשר סוקר מניות בצפון אמריקה בשווי שוק של בין 50 מיליון ל- 300 מיליון דולר.

#### אודות פורסייט

פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ (סימול בבורסת נאסד"ק ות"א: FRSX), שנוסדה בשנת 2015, היא חברה טכנולוגית בתחום התכנון, הפיתוח והמסחור של מערכות ראייה ממוחשבות לתעשיית הרכב, העושות שימוש בשתיים או ארבע מצלמות, והמבוססות על ניתוח וידאו בתלת מימד, אלגוריתמים מתקדמים לעיבוד תמונה והיתוך חיישנים. החברה, באמצעות פורסייט אוטומוטיב בע"מ, חברת הבת בבעלותה המלאה, מפתחת מערכות מתקדמות למניעת תאונות דרכים, אשר נועדו לספק מידע מהיר ובזמן אמת על סביבת הרכב בעת הנסיעה. המערכות נועדו לשפר את בטיחות הנהיגה ע"י גילוי מדוייק ואמין של סכנות, תוך שיעור מזערי של התרעות שווא. מערכות החברה פונות לשוק מערכות סיוע לנהג (ADAS), ולשווקי הרכבים החצי-אוטונומיים והאוטונומיים. החברה שהן מציעות .

פרטי קשר:

עדי ומיכל קשרי משקיעים

מיכל אפרתי: 0523044404

michal@efraty.com



# Foresight to Present at 11th Annual LD Micro Main Event

Ness Ziona, Israel - November 19, 2018 - Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX), an innovator in automotive vision systems, announced today that Eli Yoresh, Chief Financial Officer, and Doron Cohadier, Vice President of Business Development, will present at the 11<sup>th</sup> Annual LD Micro Main Event, on Wednesday December 5, 2018 at 9:00AM PST/ 12:00PM EST at the Luxe Sunset Boulevard Hotel in Los Angeles, CA.

Mssrs. Yoresh and Cohadier will be available for one-on-one meetings on December 5 and 6. To schedule a meeting, please contact Miri Segal at <a href="mailto:msegal@ms-ir.com">msegal@ms-ir.com</a>.

A live webcast of the presentation will be available to the public at: <a href="http://wsw.com/webcast/ldmicro15/frsx/">http://wsw.com/webcast/ldmicro15/frsx/</a>. The webcast will be archived for 90 days following the live presentation.

### About LD Micro

LD Micro was founded in 2006 with the sole purpose of being an independent resource in the microcap space. What started out as a newsletter highlighting unique companies has transformed into several influential conferences annually (Invitational, Summit, and Main Event). In 2015, LD Micro launched Idmicro.com as a portal to provide exclusive intraday information on the entire sector, including the first pure microcap index (LDMi), which covers stocks in North America with market capitalizations between \$50-\$300m.

### **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 stereo/quad-camera vision systems and V2X cellular-based solutions for the automotive industry. Foresight's vision systems are based on 3D video analysis, advanced algorithms for image processing, and sensor fusion. The company, through its wholly owned subsidiary Foresight Automotive Ltd., develops advanced systems for accident prevention which are designed to provide real-time information about the vehicle's surroundings while in motion. The systems are designed to improve driving safety by enabling highly accurate and reliable threat detection while ensuring the lowest rates of false alerts. The company's systems are targeting the Advanced Driver Assistance Systems (ADAS), semi-autonomous and autonomous vehicle markets. The company predicts that its systems will revolutionize automotive safety by providing an automotive-grade, cost-effective platform and advanced technology.

## **Investor Relations Contact:**

**MS-IR LLC** 

Miri Segal-Scharia CEO msegal@ms-ir.com 917-607-8654