



תרגום נוחות - הנוסח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

פורסייט תציג באירוע השנתי המרכזי ה-12 של חברת LD Micro

נס ציונה, ישראל, 20 בנובמבר 2019 - 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 קוהדיי, סמנכ"ל פיתוח עסקי, יציגו באירוע השנתי המרכזי ה-12 של חברת LD Micro, בתאריך 10 בדצמבר, 2019 בשעה 11:20 Pacific Standard Time (14:20 Eastern Standard Time), במלון Luxe Sunset Boulevard Hotel בלוס אנג'לס, קליפורניה.

מר יורש ומר קוהדיי יהיו זמינים לפגישות אישיות במהלך הכנס, בימים 10-11 בדצמבר. לקביעת פגישה, אנא צרו קשר עם מירי סגל באמצעות מייל msegal@ms-ir.com.

שידור חי של המצגת יהיה זמין לציבור בכתובת: <http://wsw.com/webcast/ldmicro17/frsx/>. שידור האינטרנט יהיה זמין במשך 90 יום לאחר המצגת.

אודות LD Micro

LD Micro נוסדה בשנת 2006 במטרה להיות משאב עצמאי במרחב ה-microcap. מה שהחל בתור ידיעון מקוון המדגיש חברות ייחודיות הפך למספר כנסים משפיעים מדי שנה (Invitational, Summit, ואירוע מרכזי). בשנת 2015, LD מיקרו השיקה את ldmicro.com כפורטל המספק מידע תוך יומי בלעדי על כל הסקטור, כולל מדד microcap טהור 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 והמסחר של מערכות חשה 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 בנינוח 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 הרכבים החצי-אוטונומיים והאוטונומיים. החברה מעריכה כי מערכותיה יחוללו מהפכה בתחום בטיחות הרכב הודות לרמה הטכנולוגית הגבוהה שהן מציעות.

פרטי קשר:

עדי ומיכל קשרי משקיעים

מיכל אפרתי: 0523044404

michal@efraty.com



Foresight to Present at 12th Annual LD Micro Main Event

Ness Ziona, Israel - November 20, 2019 - 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 12th Annual LD Micro Main Event, on Tuesday December 10, 2019 at 11:20 am PST/ 2:20 pm EST at the Luxe Sunset Boulevard Hotel in Los Angeles, CA.

Mr. Yoresh and Mr. Cohadier will be available for one-on-one meetings on December 10 and 11. To schedule a meeting, please contact Miri Segal at msegal@ms-ir.com.

A live webcast of the presentation will be available to the public at: <http://wsj.com/webcast/ldmicro17/frsx/>. 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 ldmicro.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 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 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.

Investor Relations Contact:

Miri Segal-Scharia



CEO
MS-IR LLC
msegal@ms-ir.com
917-607-8654