

SOLIDWORKS, Dassault, Altium, 3D Printing

מפגש המליאה הינו המפגש המרכזי של קהילת המתכננים המכניים והאלקטרוניים, המעצבים התעשייתיים בישראל וכל מי שעוסק בפיתוח מוצרים פיזיים וייצור. המפגש בהנחיית דרור גלברמן, יתקיים בסימן "דיגיטלי זה הנורמלי החדש" ויעסוק בטרנספורמציה הדיגיטלית בעולם התכנון, הפיתוח והייצור.

קישור להרצאת המליאה <<

הרצאות מקצועיות:
3D Printing & Additive Manufacturing

מרעיון, לאב טיפוס ועד ייצור סדרות מוצרים - טכנולוגיית ההדפסה המובילה של HP

קישור להרצאה <<

החידושים המובילים לפתרונות הדפסה מקצועיים בשנת 2021. מדפסות תלת-ממד שולחניות לקיצור מחזורי פיתוח וייצור

קישור להרצאה <<

סיפור הצלחה לשילוב הדפסה במתכת ובחומרים מרוכבים באקדמיה, אוניברסיטת RIT, ניו-יורק, ארה"ב

קישור להרצאה <<

כיצד לבחור את החומר המתאים להדפסה בתלת-ממד?

קישור להרצאה <<

הדפסת חלקים סופיים חזקים במיוחד בחומרים מרוכבים ומתכת

קישור להרצאה <<

חידושים המגשרים על הפער מפיתוח לייצור מבית Formlabs והדגמה ראשונה לפתרון ההדפסה החדש בטכנולוגיית SLS - מדפסת Fuse 1

קישור להרצאה <<

מסריקה להדפסה - השקת סורקי תלת-ממד Peel 3D

קישור להרצאה <<

הרצאות מקצועיות:
ALTIUM DESIGNER PCB

מה חדש בגרסת **ALTIUM DESIGNER 2021**

קישור להרצאה <<

ALTIUM DESIGNER
 The Unified Design Environment together with **SOLIDWORKS**
 Part A

קישור להרצאה <<

ALTIUM DESIGNER
 The Unified Design Environment together with **SOLIDWORKS**
 Part B

קישור להרצאה <<

הרצאות מקצועיות:
SOLIDWORKS, CATIA, ENOVIA

מה חדש ב- **SOLIDWORKS 2021** וב- **3DEXPERIENCE SOLIDWORKS** בענן

11:30

קישור להרצאה <<

כלי תכנון מתקדמים **3DEXPERIENCE CATIA**

קישור להרצאה <<

כל מה שצריך לדעת על אנליזות, כששיו גם מקומית וגם בענן!

12:00

קישור להרצאה <<

Generative Design בשילוב עם **SOLIDWORKS** או **CATIA** תכנון ב-

קישור להרצאה <<

חדש! ניהול ושיתוף מידע של **SOLIDWORKS** בענן

12:30

קישור להרצאה <<

Tips & Tricks: טיפים וטריקים ב- **SOLIDWORKS**

13:00

קישור להרצאה <<