

# כנס בטיחות במימן

יום חמישי | 11.01.2024

08:30-16:00

מכון מופ"ת, תל אביב

|  |  |
|--|--|
| התכנסות ורישום   | 08:45-09:15                                  |
| גיא שעשע- יו"ר לשכת המהנדסים<br>יורם אלעזרי- יו"ר האיגוד הישראלי להנדסת בטיחות בלשכת המהנדסים<br>שי שגב- יו"ר ענף בטיחות תהליך וחומרים מסוכנים בלשכת המהנדסים  | 09:15-09:30<br>דברי פתיחה                    |
| אסטרגיית מימן- ישראל 2050   משי לקס- מנהלת תחום חדשנות ומדיניות, אגף תכנון מדיניות ואסטרטגיה, משרד האנרגיה והתשתיות<br>אסדרת תחום תהליכים כימיים מסוכנים- תמונת מצב וכיווני פעולה   רן כהן-סגן מפקח עבודה ראשי, מינהל הבטיחות והבריאות התעסוקתית, משרד העבודה<br>מימן כמקור האנרגיה העתידי   שלומי בסון- משנה למנכ"ל בזן<br>כלכלת מימן: עבר, הווה ועתיד   פרופ' ליאור אלבז- אוניברסיטת בר-אילן, ראש הקונסורציום הישראלי לתאי דלק ומימן | 09:30-12:00<br>מושב פתיחה                    |
| הפסקה  | 10:55-11:15                                  |
| אתגרי הבטיחות בעבודה עם מימן   שי שגב- יו"ר ענף בטיחות תהליך וחומרים מסוכנים בלשכת המהנדסים  | 11:15-12:00<br>מושב פתיחה                    |
| הצתת חשמל סטטי בצנרת שיחרור מימן- הצגת מקרה ופתרון   איל צדוק- מומחה להפרעות וסיכוני חשמל סטטי<br>תובנות בטיחות מעבודה עם תהליכי הידרוגנציה בתעשייה   יוסי גולדשטיין- לשעבר מנהל בטיחות, גהות וסביבה של חברת אדמה  | 12:00-12:45<br>מושב: לקחים ותובנות מפרויקטים |
| ארוחת צהריים   | 12:45-13:40                                  |
| אתגרי השימוש במימן בתעשייה הפרמצבטית   משה תורג'מן- לשעבר מנהל בטיחות התהליך של חטיבת בכימיה בטבע<br>הערכת החומרה הפוטנציאלית של תרחיש פיצוץ מימן   עמוס יגר- יועץ בטיחות תהליכית וחומרים  | 13:40-14:30<br>מושב: לקחים ותובנות מפרויקטים |
| אנלייזרים תהליכיים ככלי לשיפור הבטיחות בתהליכי ייצור מימן   דמיטרי צ'רנוקוזינסקי- מודקון מערכות שימוש בתוכנות CFD לניתוח תרחישים   רותם אנטמן- מומחה בטיחות אש וחומ"ס<br>שילוב מימן בקווי הולכת הגז הטבעי בארץ   אמיר שריד- SARID ENERGY<br>דברי סיכום   שי שגב- יו"ר ענף בטיחות תהליך וחומרים מסוכנים בלשכת המהנדסים  | 14:30-16:00<br>מושב: כיוונים עתידיים/חדשנות  |

\*יתכנו שינויים בתוכנית

\*\*לפרטים נוספים: 03-5205818 | IDIT@AEAI.ORG.IL

לפרטים והרשמה באתר הכנס

לשכת המהנדסים  
האדריכלים והאקדמאים  
במקצועות הטכנולוגיים  
בישראל

**AEAI100**  
שנות ומצוינות הנדסית



האיגוד הישראלי  
להנדסת בטיחות