

הכנס ה-2 לטיפול בשפכי תעשייה

שפכי תעשייה - השלב הבא

יום ג', 12 במרץ 2019
ביתן 10, אקספו תל אביב (גני התערוכה)

מטרת הכנס הינה לייעל מתקנים קיימים, ללמוד איך להוזיל עלויות ולהפוך את הטיפול לאוטומטי יותר. הכנס מיועד למנהלי מפעלים, אחראי מתקני טיפול בשפכים, חברות יעוץ ותכנון לטיפול בשפכים, חברות מתחזקות מפעלים ומנהלי אחזקה במפעלים.



יו"ר הכנס: מיכאל קופליק, מהנדס סביבה, מנכ"ל משותף, אלמנט הנדסת סביבה
אסנת אביטל, ראש תחום איכות הסביבה, התאחדות התעשייתיים בישראל

08:30 - 09:15 התכנסות והרשמה

09:15 - 09:25 דברי פתיחה וברכות

מיכאל קופליק, מהנדס סביבה, מנכ"ל משותף, אלמנט הנדסת סביבה

מושב ראשון: מדיניות משלתית מקדמת חדשנות

09:15 - 09:30 כיצד הממשלה מסייעת לתעשייה לקדם יעול משאבים?

ד"ר דוד אסף, מנהל תחום סביבה בתעשייה, משרד הכלכלה והתעשייה

09:30 - 09:50 מאגר טכנולוגיות סביבה

אסנת אביטל, ראש תחום איכות הסביבה, התאחדות התעשייתיים

מושב שני: תפעול ותחזוקה

09:50 - 10:15 תהליכי טיפול בשפכי תעשייה

מור אחימאיר, מהנדסת סביבה שותפה ומייסדת, אלמנט הנדסת סביבה

10:15 - 10:40 כימיקלים וייעול תהליכי הפרדה

אורית מיכאלי, מהנדסת כימיה וביוטכנולוגיה, מנהלת פיתוח עסקי, YWT בע"מ

10:40 - 11:05 מערכות מדידה ובקרה במתקני טיפול בשפכים

עופר אנשר, מנכ"ל, חפר מכשור ומערכות בע"מ

11:05 - 11:30 משאבות

שלמה אנגלר, מנכ"ל, המניע משאבות בע"מ

11:30 - 11:55 תפעול שוטף ותחזוקה של מתקנים

מנדי ענבי, מהנדס סביבה, מנכ"ל, אלעד טכנולוגיות

11:55 - 12:30 הפסקת קפה וביקור בתערוכה

מושב שלישי: חדשנות (סבכים מהירים)

12:30 - 12:40 מתקן חדשני לסחיטת בוצה

ניר ברק, מנכ"ל, חברת שבא-טכנוטק

12:40 - 12:50 שדרוג מערכת DAF - הגדלת יכולת ספיקה, ושיפור נתוני הרחקת מוצקים ושומנים

רועי מיניץ, CWT, VP Europe

12:50 - 13:00 טיפול יעיל ויציב בשפכים בעלי עומס אורגני גבוה, והסתם למקור להפקת חשמל או חום בשטח המפעל

גלעד הורן, מנכ"ל, אגרוביקס

13:00 - 13:10 WASTE WATER CONTROL SYSTEM - DAYA מערכת בקרה וחיווי מתקדם למתקני הפרדה בתעשייה

עופר שוער, מנהל אגף תפעול, פלגי מים

13:10 - 13:20 פתרון ZERO LIQUID DISCHARGE - מאפשר לחסוך בעלויות צריכת המים והפינוי לביוב, ומפחית ההתמודדות מול הרשויות

בנושא לפינוי שפכים

דנה היבנר, מנהלת פיתוח עסקי, קרן השקעות במים

13:20 - 13:30 טכנולוגיה ממברנלית למחזור וטיפול בשפכים המכילים אמולסיה

רועי שפרון, מהנדס סביבה, אלעד טכנולוגיות

13:30 ביקור בתערוכה

הרשמה לכנס

*ההשתתפות בכנס כרוכה בתשלום ומותנית בהרשמה מראש. לנרשמים במקום - הרישום הוא על בסיס מקום פנוי.

במסגרת תערוכת



לפרטים אודות תצוגה ומתן חסויות:

משה לילוס, טלפון: 03-5626090 שלוחה 3

נייד: 054-7642506, דוא"ל: mlilos@stier-group.com

יוזמים ומארגנים:



(תערוכות וכנסים בינלאומיים)

www.israchem.co.il