

העיר; הובלות פרויקט מטרו להקמת תשתיות סיבים אופטיים ברחבי העיר; הוא מוביל בימים אלה פרויקט אסטרטגי לירידה מהמיינפריים".

חיים אינגר, מנהל תחום הפעול וטכנולוגיות, כלכליות מערכות

"אינגר מצטיין בחדשנות המומומשת ביישום והטמעה של טכנולוגיות חדשות כולל מטען הזרדנות לחברות סטרואט-אפ קטנות משמש בטכנולוג ראיי ומנהל התשתיות של כל ביטוח ממש יוטר מחמש וחצי שנים ומוביל בהצלחה צוות של כ-80 אנשי. הוא לא שפך הסמן הימי של טכנולוגיות וירטואלייזציה ה-IT בכלל וכן מונע מיפוי מיידי לצרכית "במאזענות הווירטואלייזציה ה-IT בכלל וכן מונע מיפוי מיידי לצרכית (CPU ON Demand, Storage ON Demand), כשהאתה המשני הקים שני אתרי דטה סנטר בשירות ACTIVE/ACTIVE המשמש את צוותי הפתח ובעת שסביר ניתן לעבור במידי מהאתה הראשי לשוני. חורט על דגל את סמל החדשנות ומוביל בהצלחה העמעה של טכנולוגיות שפותחו על ידי חברות סטרואט-אפ".



פלג המוביל את הצעדיים בתפקידו כמנהל תחום הפעול וטכנולוגיות כלכליות מערכות

אמיר שי, מנהל טכנולוגיות, תשתיות, ואבטחת מידע, משרד הבריאות

"שי מצטיין בחזון תשתיתי על קיום מהפכה תשתיתית מלאה בכל מערכ המיחשוב. משמש כמנהל התשתיות וטכנולוג ראיי במשרד הבריאות יותר משנתים, מוביל בהצלחה צוות של 47 אנשים. בתקופה קצרה בתפקיד הגיע להישגים משמעותיים ביותר ובכלל זה: "מיחשוב של 55 טיפות החלב בארץ על בסיס תכנון וIMPLEMENTATION של פתרון מרכזי; יחד הלשכות של משרד הבריאות לתשתיות טכנולוגית דומין אחד; הקמת אטר RDP למשרד הבריאות תוך שימוש וירטואלייזציה; הקמת מערך ש"ב לששתיות המיחשוב של משרד הבריאות; ניהול ויתור דינמי של אפליקציות; יישום תקן אבטחת מידע בבתי החולים הממשלתיים".

"הישג המראשים ביותר בתחום תפוקתו הושם ש话obil, דחף והיווה הגורם המძקץ והמתאים במימוש מערכת אופק כפתרון לשיטת מידע לאומי של התקן הרפואיים. מהלך זה מאפשר כוון לבתי החולים הציבוריים ובתי החולים הציבוריים. מהלך זה מאפשר כוון לבתי החולים הציבוריים לראות את ההיסטורייה הרפואית של החולה אשר מגיע אליהם לטיפול, ללא קשר לשיקות לקופה כזו או אחרת ולדוח על מערכת על תוצאות הטיפול".

מודים מצטיינים של החינוך הטכנולוגי

רוני דין, מנהל גף יישומי מחשב, מינהל מדע וטכנולוגיה, משרד החינוך העניקאות למורים מצטיינים של החינוך הטכנולוגי: אורית טatty, מדריכת תיקשוב במחוז מרכז, משרד החינוך, ולרונית גרינולד, רכזת תיקשוב ומדריכת מובייל, משרד החינוך.



פלג המוביל את הצעדיים בתפקידו כמנהל תחום הפעול וטכנולוגיות כלכליות מערכות

לסיוע, התגייסות ותמייה סוחפת של המנכ"רים במשרלה. כרמלה השכילה לגייס צוות מעולה של אנשי בכירים וראויים ובעזרתם, בתום שנתיים, אכן הוקם מטה התקשוב הממשלתי. על כישרונו יכולת התמדדה מוענק לה אות הוקרה.

ה-CTO המצריים של השנה

חן שפירא, משרד הביטוחה

"שפירא מנהל תוכנית הענן במערכת הביטוחן, מוביל ומרכו את כתיבת המכרז לענן. במסגרת תפוקתו CTO הוביל את תפיסת האוטומציה לייעול מערכ התשתיות הטכנולוגיות הוא לומד ונגבש תפיסות מיחשוב מתקדמות על סמך המוגמות בשוק ומישם אותן בארגון. בתפקודו הוא מהווה סמן ימני בתחום מיחשוב הענן עבור ארגוני האנטרפרייז הגדולים בארץ ומאותר את הספקים הגדולים בשוק למצוא פתרונות יצירתיים לדרישות המורכבות בתחום מיחשוב הענן".

חן עמרם, מנהל מערכות פתוחות, חטיבת מידע ומיחשוב, אגד

"עמרם מצטיין ביישום טכנולוגיות מתקדמות בתחום תחבורה הארץ. משמש בטכנולוג ראיי ומנהל תשתיות של אגד ב-10 השנים האחרונות ומוביל בהצלחה מושימה צוות של 30 איש. במסגרת תפוקתו הצליח להביא את אגד להכרה בחשיבות טכנולוגיות המיחשוב לטבות קידום העסקיים של הארגון. במהלך תקופתו פתח אגד נציגיות בכמה מדינות בחו"ל, והמרכז בישראל נוטן שירותים מיחשוב לאומיים ולבסוף באנטיגואה וברבודה. מערך הש"ב שהוקם על ידי, ניהול וניהול מערך האוטובוסים ברוחבי מדינת ישראל מודל לחיקוי של מרכזי ניטור ובקרה עבורי ארגונים רבים".

"הדרה סנטר של כל מערכות המיחשוב שהוקם על ידי אנשיו הוא מהמתקדמים והחזנים שיש בארץ, וככל ייעול מערך המיחשוב של חברת האוטובוסים בהולנד, בשל הابتת כל השירותים לישראל ומתן שירותים מרחוק למערך האוטובוסים בחו"ל. הוא מוביל את אגד לאחד האתירים המתקדים ביותר בארץ בטכנולוגיות מיקרוסופט בתחום בגון וירטואלייזציה וש"ב".

הילי זילברנסקי, CTO וארכיטקט ראשי, עיריית תל אביב-יפו

"הוא יוזם ומטמיע פתרונות מורכבים. משמש כארכיטקט טכנולוג ראיי של שנתנים ומנהל באופן ישר ועקיף צוות של כ-40 אנשים. מהישגיו הבולטים: הטמעת טכנולוגיות קוד פתוח במסגרת הארכיטקטורה ואבטחת המידע חניה לפקחים בעירייה; שותפות בبنית הארכיטקטורה ואבטחת המידע של פרויקט דיגיטלי חלק פרויקט עיר כוכמה; הקמת משל"ט בטוחן לניהול מערכ המצלמות בכל רחבי העיר ובשתיים ציבוריים, עם יכולת זיהוי של אירועים חריגים; הנגשת מסמכים ארכקוב עירוניים באופן דיגיטלי לתושבי