

1. מבוא
2. מהי Dovico Timesheet?
3. פיצ'רים ויכולות
4. סגמנט עיקרי
5. יתרונות וחסרונות עיקריים
6. אופן פעולת המערכת
7. אפליקציות
8. אקלים מסחרי ותחרות
9. בידול מהמתחרים
10. סיכום
11. ביבליוגרפיה

1. מבוא

- מהי מערכת ניהול פרוייקטים?
 - מערכת מידע ממוחשבת שיודעת לקבל קלטים מהמשתמשים (צוות הפרוייקט), לעדכן את נתוני הפרוייקט (התקדמות בזמן, משימות, כוח אדם, תקציב וכו'), ולסייע בקבלת סטטוס והחלטות לגבי הפרוייקט בכל רגע נתון.
- הבסיס המסחרי למערכות ניהול פרוייקטים
 - אתגרים בניהול פרוייקטים – שיפור סיכויי הפרוייקט להצליח (העלאת התוחלת)
 - עלייה מהותית בעשורים האחרונים בשימוש במערכות מידע ובהסתמכות עליהן
 - אינטגרציה עם מערכות ליבה ארגוניות לצרכים שונים – יעילות, אפקטיביות, רגולציה ועוד
- עולם תוכנות ניהול הפרוייקטים – מצב קיים
 - אקסל, אקסל, אקסל... וגם Excel
 - Microsoft Project ושות'
- אתגרים במצב הקיים
 - התאמה לכל גדלי וסוגי הלקוחות (לא רק Fortune 500)
 - עבודה פרוייקטלית
 - קשיים במדידת תכנון מול ביצוע, הגדרה ומעקב של KPI, חפיפה בין פרוייקטים, רווחיות לקוחות וכו'

2. מהי Dovico Timesheet? (1)

• כלי תוכנה:

- מבוסס SaaS (תוכנה כשירות, תשלום תקופתי קבוע פר משתמש)
- (1) לניהול (2) לו"ז, תקציב וכוח אדם (3) בסביבה מרובת פרוייקטים

• כדי:

- לייעל את העבודה (מדידת KPI)
- לאפשר (1) בקרה (2) קרובה למיידית על (3) פרמטרים פיננסיים ותפעוליים

• כיצד?

- צוות הפרוייקט מזין עלויות (כספיות או בשעות עבודה) למערכת
- המערכת מחשבת בזמן אמת את שווי הפרוייקט ואת ההשפעה על הגאנט
- ההנהלה (והבקרה) משתמשת בפלט של המערכת כבסיס לקבלת החלטות