

# מפת"ח • MethodA

## מערכות אינטרנט

### מצגת מנהלים



© כל הזכויות שמורות

[www.methoda.com](http://www.methoda.com)

בחירה באיכות  
**מתודה**

## ❖ אתרי אינטרנט

- הפצת מידע ושיתוף פעולה (Collaboration) באופן רוחבי בין משתמשים רבים ומבוזרים

## ❖ רכיב Web למערכות מידע קיימות

- הוספת תת מערכת אינטרנט למערכת מידע קיימת

## ❖ מערכות מידע כלליות בעלות ממשק WEB

# מאפיינים עסקיים

❖ קשר לאסטרטגיה העסקית של הארגון

❖ Time-to-market

❖ חשיפת הארגון לעולם החיצון

❖ הרחבת השוק הקיים

❖ סיכונים

❖ כלכלה חדשה / ישנה



# מאפיינים טכנולוגיים



❖ ארכיטקטורה חדשה

❖ טכנולוגיה חדישה

❖ ממשק המשתמש

❖ תוכנות מדף

❖ סוגים שונים של תכנים ונתונים (Data)

❖ תדירות ואופן עדכון המידע

# מאפייני ניהול הפרויקט

❖ סבבי פיתוח מהירים בשל סיבות עסקיות, טכנולוגיות וניהוליות

❖ שימוש נרחב בפיתוח בסבבים, דגמים ואבטיפוס, שיקופים ו"סיעור מוחות", שיתוף המשתמש, שימוש חוזר ברכיבים, אבטחת איכות, בדיקות יחידה

❖ צוותים מתמחים הפועלים במקביל

❖ חלוקה ליחידות מסירה

# צוותים וגורמים מעורבים

❖ ועדת היגוי

❖ מומחי תוכן (מומחי יישום)

❖ מנהלת הפרויקט

❖ צוותי הפיתוח



# תוצרים

## שני סוגי פרויקטים

הקמת האתר ויחידת  
מסירה ראשונה

הוספת יחידת מסירה N

## תוצרים

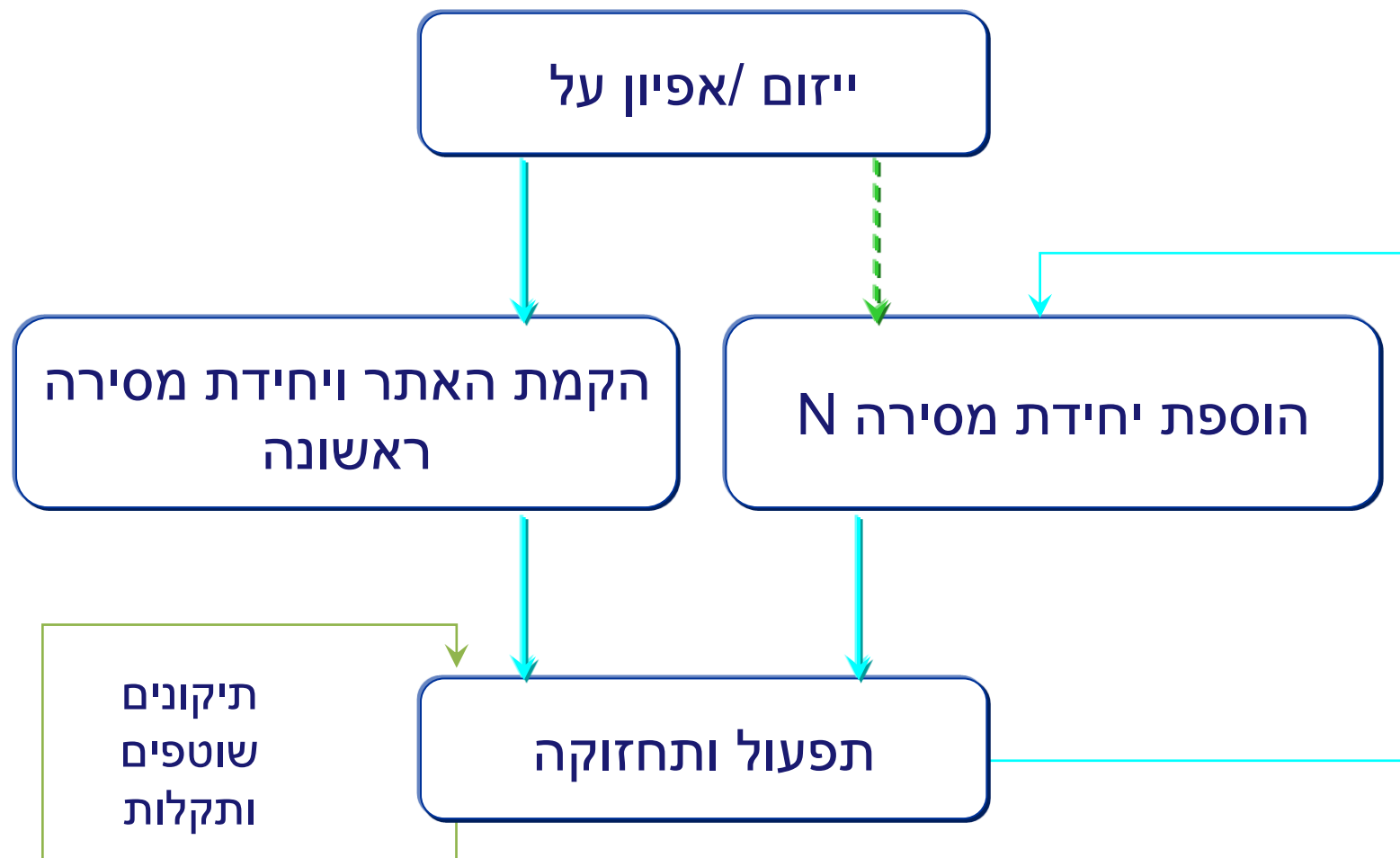
תיק אתר

תיק בדיקות

תיעוד נושא  
+ N

4.8.1 תכנית  
בדיקה

# פרויקט אינטרנט - מחזור חיים כללי





# טיפים וכללי אצבע



- ❖ אל תמציא את הגלגל
- ❖ מצא את ה"משוגעים לדבר"
- ❖ תן עדיפות לביצועים ועומסים
- ❖ QA בפרויקט - חוסך
- ❖ היעזר בסטטיסטיקות שוטפות
- ❖ התמקד באבטחת מידע
- ❖ הקם מנגנוני משוב ולמידה
- ❖ הפעל מרכז תמיכה
- ❖ השתמש בתוכנות מדף
- ❖ חלק לנושאים ויחידות מסירה

❖ למערכות אינטרנט יש ייחודיות ברורה לעומת מערכות מידע קלאסיות:

- בממשק המשתמש ודרך עבודתו
- בחשיפה התקשורתית
- בטכנולוגיית ושיטת הפיתוח וכו'
- סוג המידע ותדירות עדכונו

**אך בסופו של דבר,  
אלה מערכות מידע לכל דבר!**

# מתודה

