פרויקט מסכם מודול React

מסמך הנחיות ודגשים לפרויקט

מפרט אפיון הפרויקט

מבוא ומטרות

בפרויקט זה נתנסה בבניית אפליקציית ווב (web application) שמשלבת קריאות לצד שרת (Rest API). ידע ויכולת בבניית פרויקט מסוג זה נחשב לאחד מהמשימות המבוקשות ביותר בעולם הפיתוח וההייטק ולכן יש ליחס חשיבות גדולה מאוד לפרויקט זה. מומלץ להשקיע הן בכתיבה והן בהבנה מקיפה של כל הקוד והחלקים השונים המרכיבים פרויקט זה!

תיאור כללי:

פיתוח אפליקציה אינטרנטית הכוללת מערכת ניהול אתר המאפשרת למשתמשים עסקיים לפרסם תוכן. התוכן שיפורסם יהיה זמין בחלקים שונים של האתר.

דגשים מרכזיים:

- אתר מרכזי הכולל עמוד תצוגת תוכן.
- מערכת התחברות הכוללת גישה לממשק ניהול אתר.
- ממשק ניהול האתר יאפשר: הוספה, עריכה או מחיקה של תוכן.
 - תוכן האתר יישמר בצד שרת.

אופן הגשת הפרויקט:

את הפרויקט יש להעלות ל – git ללא תיקיות ה – node_modules, ולשלוח לינק אליו במשימה שתפתח בקמפוס. על הפרויקט לכלול קובץ ReadMe.md שמסביר על הפרויקט, תכולתו, הפונקציונאליות ודרך ההתממשקות עמו.

דרישות כלליות

- יש לשמור על קוד נקי ומסודר: לנקות console.log וקטעי קוד שהפכו להערות.
 - יש לבנות קוד שמספר סיפור ולתת לפונקציות ולמשתנים שמות משמעותיים.
- יש לחלק את הפרויקט למודולים לפי נושאים: לשים לב שלא יופיע בו קובץ ובו למעלה מ 200 שורות קוד
 - יש להקפיד על המוסכמות לכתיבת קוד.
 - Lorem lpsum − יש לכתוב תוכן אמיתי: אין להשתמש ב
- עיצוב הוא חלק בלתי נפרד מהצגת הפרויקט והיכולות של הפיתוח. גם אם אינך מעצב באופי,
 הקפד על עיצוב נקי ורספונסיבי לגדלים שונים של מסכים!

חשוב לזכור שפרויקט זה יהיה חלק מתיק העבודות שלכם וייצג אותך בכבוד מול מעסיקים פוטנציאליים ולכן יש לשמור על אסתטיקה של קוד ועיצוב

דרישות טכנולוגיות צד לקוח

- .. **עיצוב ורספונסיביות** יש לעצב את האתר באמצעות CSS
- בצים לחלק אותו לקבצים (css) הוא מעל 100 שורות, יש לחלק אותו לקבצים .2 נפרדים לפי הנושאים השונים.
- bootstrap icons, react-icons ,fontawsom (לדוגמה: לדוגמה: מספריות (לייבא אייקונים מספריות (וכד')
- 4. תפריט ניווט דינאמי שמשותף לכל דפי האתר. אפליקציה להכיל תפריט ניווט דינאמי שמשותף לכל דפי האתר. הלינקים שיוצגו בו יהיו לפי הרשאות המשתמש (כפי שמוצג בנספח מס' 1). בתפריט הניווט צריך להופיע שדה חיפש שיציג לגולש מידע בדף הראשי בהתאם לנתונים שהוזנו בשדה (כפי שמוצג בנספח מס' 2). לחיצה על כפתור שינוי תצוגת מסך צריכה להפוך את תצוגת המסך מ light להיפך (כפי שמוצג בנספח מס' 3)
- 5. דף כניסה צריך לכלול כותרת ראשית, כותרת משנית, שיתאמו לאופי האתר/ האפליקציה. יש להציג בדף הפתיחה לפחות שלושה כרטיסי ביקור. מדף הפתיחה צריך להיות ברור לאיזה סוג של אתר/ אפליקציה הגענו והוא צריך להיות מעוצב בצורה כזאת שתזמין את הגולש להירשם. על הכרטיסים צריכים להופיע אייקונים שיובילו לביצוע פעולות CRUD על הכרטיס הספציפי לפי הרשאותיו של המשתמש. לחיצה על כרטיס ביקור תעביר את הגולש לדף המפרט על העסק שאת תקציר פרטיו הגולש ראה בכרטיס הביקור
- 6. דף תצוגת פרטי העסק צריך להיראות כמו דף נחיתה של עסק. בדף זה הגולש יוכל לראות פרטים נוספים על העסק כמו גם את המיקום שלו. רצוי לצרף מפה שתראה את כתובת העסק לדף זה בצורה דינמית. לצורך כך ניתן להשתמש ב API של google map או כל API אחר שיכול לתת את התוצאה הרצויה.
- על האתר / אפליקציה להכיל footer עם תפריט ניווט דינאמי בהתאם להרשאותיו של **Footer .7** המשתמש
- 8. **נגישות** יש לשים את שם האפליקציה בתגית ה title בקובץ ה index הראשי, וכן תמונה ב– 8. **נגישות** יש לשים את שם האפליקציה בתגית ה לכלול את האטריבוט link : favicon. בנוסף כל תמונה חייבת לכלול את האטריבוט
 - .9 דף אודות יש ליצור דף אודות בו תספקו הסבר מעמיק על האתר ודרך ההתממשקות עמו.
- 10. **טפסים** יש לשמור על אחידות בעיצוב כל הטפסים באתר. יש לערוך ולידציות על כל שדות הטפסים השונים. יש לתת חיווי ויזואלי מתחת לשדה אליו מוכנסים הנתונים אם המשתמש עומד או לא עומד בדרישות הוולידציה של השדה. יש לאפשר שליחה של הטפסים אך ורק לאחר שכל שדות החובה מלאים. יש לעדכן את הגולש בהצלחה או כישלון של שליחת הנתונים מהטופס ובמקרה של הצלחה יש להעבירו לדף הרלוונטי. (טיפול בטפסים בנספח מס' 4)
- 11. הירשמות והתחברות על ממשק צד לקוח להציג דף התחברות ודף הרשמה הכוללים כותרות מתאימות וטופס להרשמה/ התחברות. יש להשתמש ב regex לשדות הסיסמאות בטפסים, שיחייב הכנסת סיסמה עם לפחות אות אחת גדולה ואות אחת קטנה באנגלית, לפחות ארבעה מספרים וסימן מיוחד מבין הסימנים הבאים (!@#\$%^**-_*) בנוסף על כל הסיסמה לכלול לפחות 8 תווים. (השדות השונים שיש להציב בטופסי ההתחברות וההרשמה מוצגים בנספח מס' 4)



- לאחר התחברות מוצלחת יש לקבל מהשרת token עם ערך מוצפן תוך שימוש בספריית לקבוע את localStorage ולשמור אותו ב localStorage. יש להיעזר במידע שמוצפן בתוכו על מנת לקבוע את הרשאותיו של המשתמש. יש לתת חיווי ויזואלי בהתאם לסטאטוס ההתחברות של המשתמש לכפי שמוצג בנספח מס' 1). אין לשמור מידע רגיש של המשתמש כמו מייל וסיסמה בתוך ה localStorage –
- 13. **דף הכרטיסים שלי** יש ליצור דף שיכלול בתוכו את כל הכרטיסים שמשתמש יצר. יש לאפשר למשתמש לבצע את פעולות ה CRUD על הכרטיסים שהוא יצר. יש לכתוב כותרות מתאימות לדף זה.
- 14. דף יצירת כרטיס ביקור חדש דף זה יכלול כותרת מתאימה וטופס (כפי שמוצג בנספח מס' 5). יש לוודא שרק משתמש עסקי יכול לראות דף זה.
- 15. **דף עריכת כרטיס ביקור** דף זה יכלול כותרת מתאימה וטופס שבתוך שדותיו יוצג המידע הרלוונטי מתוך כרטיס הביקור שנשמר במאגר המידע (כפי שמוצג בנספח מס' 6)
- 16. **מועדפים** יש לתת אפשרות לגולש לשמור כרטיס ביקור כמועדף. יש לתת חיווי ויזואלי לכך שהכרטיס מועדף על ידי הגולש (כפי שמוצג בנספח מס' 7). יש לשמור את סימון הכרטיס כמועדף על הלקוח ברשומה של כרטיס הביקור במאגר המידע.
- 17. **דף מועדפים** יש ליצור דף ובו יוצגו כל הכרטיסים המועדפים על ידי המשתמש. על דף זה לכלול כותרות מתאימות. יש לאפשר למשתמש להסיר מכרטיס ביקור את הסימון שלו כמועדף. כרטיס שכבר לא מועדף לא יוצג בדף.
- 18. **קריאות http** יש לבצע בקשות http מצד לקוח לצד שרת באמצעות ספריית axios ולקבל מידע מהשרת. יש להשתמש במנגנון try & catch בקריאות אסינכרוניות לצד שרת במקרה ומשתמשים בפונקציות אסינכרוניות, או לחליפים במנגנון (then().catch(). זאת על מנת שהקוד לא יישבר במקרה ותחזור שגיאה מהשרת.

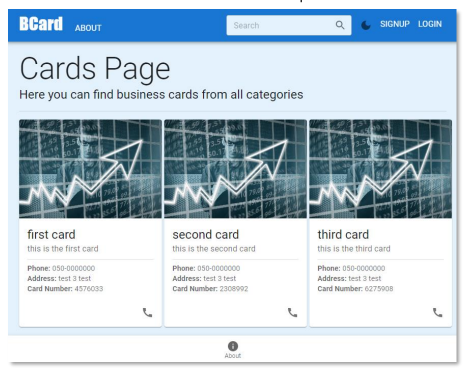
בונוסים

- עריכת פרטי המשתמש יש לאפשר למשתמש מחובר לשנות את פרטיו
- 2. **מערכת CRM** יש לאפשר למשתמש מסוג אדמיין לראות לינק שלחיצה עליו תעביר אותו לדף מערכת CRM. דף זה יכלול כותרות מתאימות וטבלה של כל המשתמשים המצויים במאגר המידע והסטאטוס שלהם. יש לאפשר רק למשתמש מסוג אדמיין לראות את התוכן של דף זה. יש לאפשר שינוי סטאטוס של משתמש מעסקי לרגיל ולהיפך. בנוסף יש לאפשר למשתמש למחוק כל משתמש מלבד משתמש מסוג אדמיין.

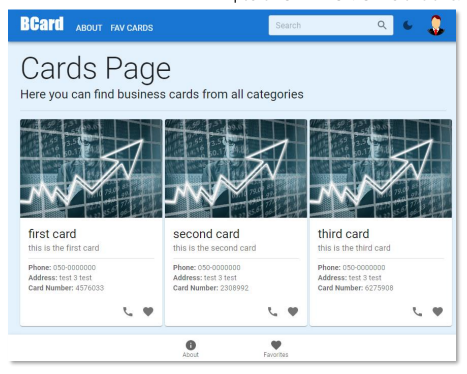
נספחים

1. תפריטי ניווט

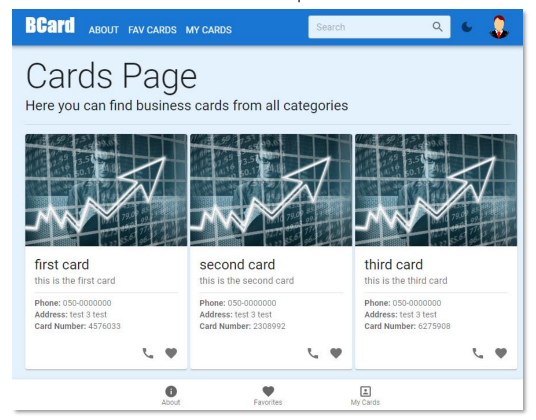
תפריט ניווט כאשר אין משתמש מחובר



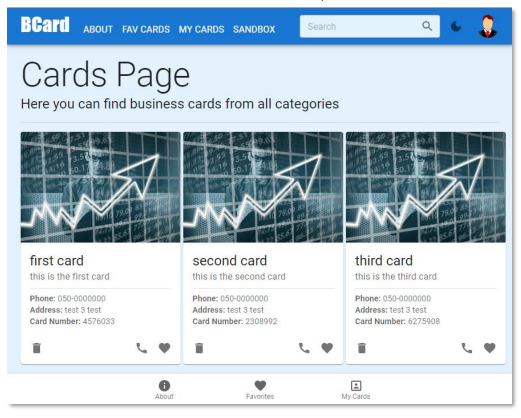
תפריט ניווט עם משתמש מחובר שאינו עסקי



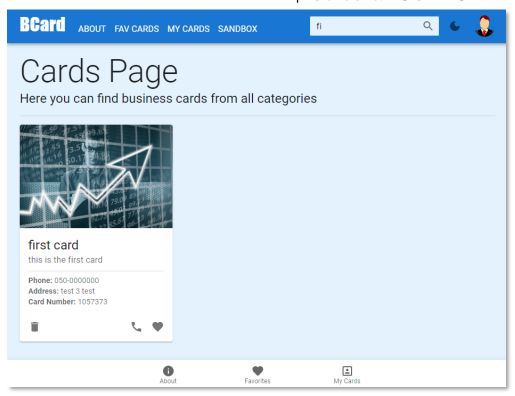
תפריט ניווט טעם משתמש מחובר מסוג עסקי



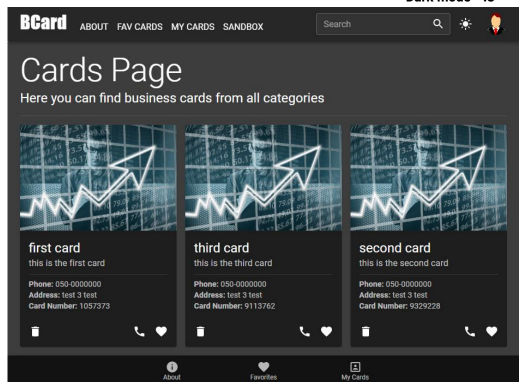
תפריט ניווט עם משתמש מסוג אדמיין



2. שדה חיפוש בתפריט ניווט עליון

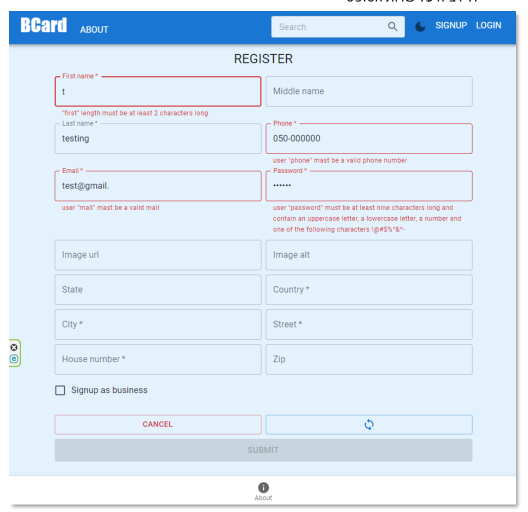


Dark mode .3

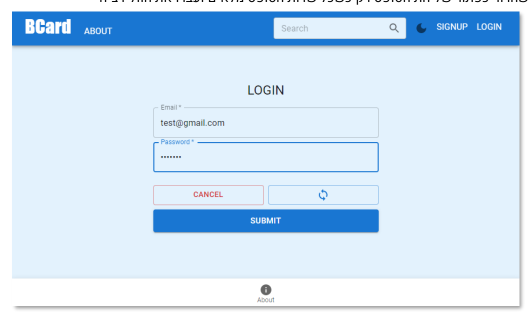


Hacker.U

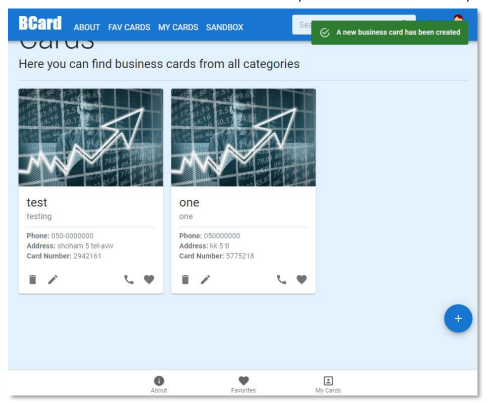
ולידציה על שדות הטופס



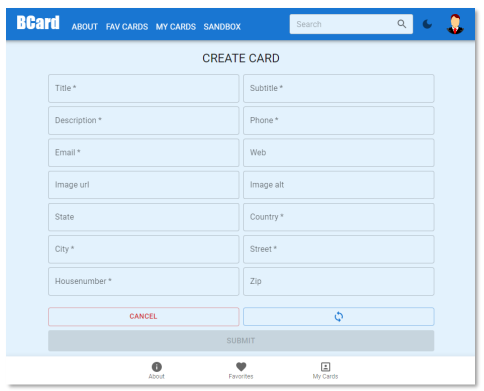
שחרור כפתור שליחת הטופס רק כשכל שדות הטופס מלאים ועברו את הוולידציה



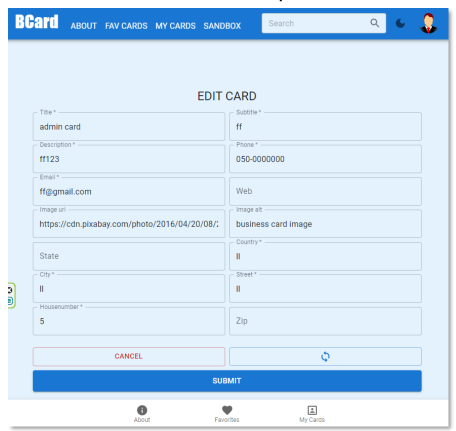
מתן חיווי לגולש על הצלחה/ כישלון פעולת CRUD



5. טופס יצירת כרטיס חדש



6. טופס עריכת כרטיס ביקור



7. סימון כרטיס כמועדף

