**הסבר על הפרויקט**

**קיבלתי אישור על התמונות מהמורה נחמה קוגל**

**הגדרות כלליות-בכל העמודים:**

קישורים ללא קו תחתי ובצבע

a {

  text-decoration: none;

  color: black;

}

רציתי שהאורך והרוחב שאכתוב בפרויקט התייחסו לכל האזורים מהמסגרת והלאה.

box-sizing: border-box;

**Header:**

**Nav:**

ה-NAV ברשימה סימני הרשימה הנקודות לא מוצגים

ul {

  list-style-type: none;

}

li {

  float: right;

}

li a {

  display: block;

  text-align: center;

  padding: 16px;

}

כאשר העמוד רספונסיבי ה-NAV נמצא בצד וכשעוברים עליו יוצא

#mySidenav a {

  display: none;

  position: absolute;

  left: -80px;

  transition: 0.3s;

  padding: 10px;

  width: 100px;

  text-decoration: none;

  text-align: left;

  color: #ED7E28;

  border-radius: 0 5px 5px 0;

}

ה-position ביחס מיקום האלמנט נקבע ביחס לתיבת האם שלו ולא ביחס למיקומו המקורי.

position: absolute;

תיבת האם הינה התיבה העוטפת הקרובה ביותר לאלמנט,

position: relative;

לדוג' ב-צאט השתמשתי כדי שהטקסט יהיה ביחס לבועה

.whats {

  position: relative;

  display: inline-block;

}

.whats .whatstext {

  visibility: hidden;

  width: 120px;

  background-color: white;

  box-shadow: 0 4px 8px 0 rgba(0, 0, 0, 0.2), 0 6px 20px 0 rgba(0, 0, 0, 0.19);

  color: black;

  text-align: center;

  border-radius: 6px;

  padding: 5px 0;

  position: absolute;

  z-index: 1;

  bottom: 125%;

  left: 50%;

  margin-left: -60px;

  opacity: 0;

  transition: opacity 0.3s;

}

ה-TRANSITION נועד כדי שה-OPACITY יהיה במשך 0.3 שניות

  transition: opacity 0.3s;

ה-FLEX נועד כדי לשלוט על האלמנטים שתוך אלמנט מסוים מבחינת מיקום פריסה וכו'

  display: flex;

לדוג' ב- headerכדי להעמיד את הלוגו וה-NAV באותו שורה

.header {

  margin: 0.5em;

  display: flex;

  flex-direction: row-reverse;

  justify-content: flex-end;

  align-items: center;

}

רציתי שכאשר עומדים על הכפתור של מחפש עבודה? הו יזיוז ולכן השתמשתי באנימציה שזזה באמצעות rotate -סיבוב ביחס לציר ה-X וה-Y ע"י translate

.botton:hover {

  animation: shake 0.5s;

  animation-iteration-count: infinite;

}

@keyframes shake {

  0% {

    transform: translate(1px, 1px) rotate(0deg);

  }

  10% {

    transform: translate(-1px, -2px) rotate(-1deg);

  }

  20% {

כדי להעמיד את הבועה שלא תזוז גם כשגוללים את הדף השתמשתי ב-

position: fixed;

כדי ליצור משולש בבועת הדיבור שיוצאת מהצאט השתמשתי ב- before:after:

.whats .whatstext::after {

  content: "";

  position: absolute;

  top: 100%;

  left: 50%;

  margin-left: -5px;

  border-width: 5px;

  border-style: solid;

  border-color: white transparent transparent transparent;

}

בעת מעבר עכבר יופיע מה שהיה מוסתר

.whats:hover .whatstext {

  visibility: visible;

  opacity: 1;

}

בכפתור השלח הנמצא ב-FOOTER רציתי שיהיה מעבר מעניין כשעוברים ולכן הגדרתי מס' SPAN-ים ריקים ועשיתי להם transition-delay לכל SPAN רציתי transition-delay אחר ולכן השתמשתי ב-nth-child

.btn span:nth-child(1) {

  --n: 1;

}

כיוון שאתר מיועד גם לעובדים וגם למעסיקים רציתי שהמחפשים יפנה לשניהם ולכן הגדרתי אנימציה

הפעלת האנימציה

#spin:after {

  content: "";

  animation: spin 3s linear infinite;

}

אנימציה:

@keyframes spin {

  0% {

    content: "?עבודה";

  }

  100% {

    content: "?עובדים";

  }

**בעמ' האודות** רציתי שהלקוחות יהיו מסודרים בעמ' ושורות ולכן השתמשתי ב-grid

.customers {

  display: grid;

  grid-template-columns: 1fr 1fr 1fr 1fr;

  grid-template-rows: 1fr 1fr 1fr;

  gap: 1em;

}

ובמהלך הרספונסיביות שיחקתי אתו

@media screen and (max-width: 740px) {

  /\* אודות \*/

  .customers {

    grid-template-columns: 1fr 1fr;

  }

}

בעמ' הסניפים לכל סניף רציתי שכשעוברים עליו יראו את מפת האזור

.container {

  position: relative;

  width: 50%;

}

ביחס ל-container כדי לעמיד את התמונה על ה-div

.overlay/\* כאשר עוברים על התמונה \*/ {

  position: absolute;

  top: 0;

  bottom: 0;

  left: 0;

  right: 0;

  height: 100%;

  width: 100%;

  opacity: 0;

  transition: .5s ease;

}

**בדף צור הקשר** רציתי שתחילה הפרטים יהיו ליד צור הקשר ולאחמכ" ברספונסיביות יהו אחד מתחת השני גם כאן השתמשתי ב-flex

.contact {

  display: flex;

  gap: 5em;

  margin: 2em;

}

ברספונסיביות:

 /\* צור קשר \*/

  .contact {

    gap: 3em;

    flex-direction: column-reverse;

  }

כאשר לחוצים על כפתור חיפוש העבודה (אין איך לסגור כיוון שעוד לא למדנו Java ) רציתי שהדף יישאר ותהיה גלילה רק על הטופס

.find {

  position: fixed;

  height: 100%;

  background-color: gray;

}

.scroll-container {

  justify-content: center;

  height: 100vh;

  overflow-y: scroll;

}

רציתי שכשילחצו על המילים קו"ח יפתח חלון לצירוף הקובץ

#myfile {

  position: absolute;

  right: 2em;

}

רציתי שהפונט יהיה בכל מחשב שהאתר יפתח ולא רק במחשב שהפונט מותקן אצלו ולכן השתמשתי ב-

@font-face {

  font-family: 'myFont';

  font-weight: 400;

  src: url('fonts/OpenSansHebrewCondensed-Regular.woff2') format('woff2');

}