





... .

... , ... , ... , ...

! ...

... - ... " ...

... ..

... " ...



## מבנה המערכת

המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית. המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים. המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית. המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים. המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית. המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים.

– המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים. המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית. המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים. המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית. המערכת מבוססת על תשתית ענן, המאפשרת גמישות וקלות בהתאמה לצרכים משתנים. המערכת מיושמת באמצעות שרתים המצוידים ברכיבי חומרה מתקדמים, המאפשרים תמיכה מספרת של אלפי משתמשים בו-זמנית.