**הגיע הזמן שתפיקו יותר מהנתונים שלכם, תגבירו את היעילות ותשיגו תוצאות טובות יותר!**

**מה אם הייתה דרך לעקוב אחר נפחים גדולים של נתוני IoT (האינטרנט של הדברים) מחיישנים שונים, ויישומים שונים בפלטפורמה טכנולוגית אחת של מדדים?**

eyedo עושה זאת בשבילכם!

בימים אלה, כאשר החיישנים שולטים כמעט בכל התחומים, החל מבתים חכמים ואמצעי התחבורה ועד לחומרה, ייצור, קמעונאות, נקודות מכירה, מחסנים ומפעלים, כמות הנתונים גדלה ומפעילה לחץ על יישומים, כולל הרשתות שהם מחוברים אליהם.

eyedo היא פלטפורמת בינה מלאכותית ארגונית המעבדת נתונים המופקים באמצעות חיישנים מהמכשירים המחוברים לאינטרנט ומגיבה בזמן אמת. eyedo נותנת מענה לייצור בעזרת מכונות שכן הפלטפורמה צורכת ומנתחת נתונים ומשפרת את ביצועיה.

**מהם היתרונות העיקריים?**

חברות המשתמשות ב- eyedo מספרות שהפלטפורמה קריטית לעסק שלהן משום שהיא:

* תומכת בתהליך הדיגיטליזציה.
* מפחיתה את עלויות התפעול ונותנת ערך אמיתי.
* הופכת את עבודת המידע לאוטומטית וכך התובנות הופכות לפעולות.
* מספקת תוצאות טובות יותר, אמינות ובטוחות יותר ממה שבני אדם היו משיגים.
* משתלבת בצורה חלקה וקלה (אין צורך בהתאמות אישיות).

**פונקציות ושיטות עבודה:**

* מבצעת אופטימיזציה של צד השרת (backend) המבצעי.
* שולטת בנתונים הקשורים לטמפרטורה, לתנועה ולצליל.
* מנתחת נתונים קריטיים כגון לחץ מים, מהירות ומיקום.
* ועוד…

היכולות של eyedo בעלות תועלת רבה, מכיוון שהמכשירים משולבים בפלטפורמה אחת, כך שכל זרמי הנתונים שלכם מנוטרים ומנותחים לתובנות משמעותיות המגיעות לנקודות קצה אופטימליות.

מוכנים לשנות את אופן העבודה עם חיישנים?

אל תהיו ביישנים☺

צרו קשר!