

Periodā 01.02.2023. - 31.03.2023.

Pārskata periodā komanda koncentrējās uz būtisku robotu programmatūras moduļu ieviešanu iekšējiem servisiem. Šie servisi var veikt dažādas funkcijas, piemēram, braukšanu, lokalizāciju, navigāciju un tīrišanu. Turklat uzņēmums ieviešanas un testēšanas laikā ir definējis būtiskus Kudan tehnoloģijas uzlabojumus, kas būtiski uzlabotu Robotikas pieredzi.

Uzņēmums ir definējis telpas, kurās tik veikta testēšana pilotprogrammas ietvaros. Telpu īpašnieki ir parakstījuši testēšanas līgumus, un uzņēmums ir uzsācis pirmo Robotu testēšanas soli. Pārbaudes laikā Uzņēmums definēja būtiskos datus no ierīces, lai optimizētu uzdevumus turpmākajai tīrišanas stratēģijai.

01.02.2023. - 31.03.2023.

During the reporting period, the team focused on implementing essential robot software modules for internal services. These services can perform various functions, such as driving, localization, navigation, and cleaning. In addition, the Company has defined essential improvements to Kudan technology during implementation and testing that would fundamentally improve the Robotic experience.

The Company has defined the premises where piloting would take place. Owners of the premises have signed the testing agreements, and Company has started the first step of testing Robots. During the test, the Company defined the essential data from the device to optimize the tasks for future cleaning strategy.