

Texa e MMB Software, azienda specializzata nella realizzazione di soluzioni informatiche, sistemi gestionali, software e hardware per le attività di riparazione e revisione veicoli, hanno annunciato il rilascio di una nuova funzionalità che permette di **integrare Laser Examiner e la piattaforma cloud YAP** - Your Automotive Partner - dedicata a officine, gommistri e centri di revisione.

Grazie all'interconnessione al PC Stazione di MMB, **tecnici e meccanici potranno raccogliere i dati** forniti dal dispositivo Texa dedicato alla rilevazione dello stato di usura dei dischi freno e battistrada, **all'interno di un unico database**.



All'**elevata accuratezza** garantita dalla tecnologia Texa, si aggiungono dunque la **praticità** e il **risparmio di tempo** resi possibili dal collegamento con un'evoluta piattaforma informatica, caratterizzata da una **struttura multiutente con profili personalizzabili**, backup nativo dei dati con **archiviazione cloud** e molte altre funzioni pensate per l'autoriparatore, come ad esempio campagne di comunicazione personalizzate in tema di richiami cambi gomme stagionali e sicurezza dei veicoli.

Laser Examiner è indispensabile per le attività che vogliono fornire ai propri clienti **misurazioni oggettive**, chiare e immediate sullo **stato di usura dei dischi freno e degli pneumatici** senza il bisogno di dover smontare la ruota. Uno strumento di grande aiuto per

i professionisti del settore, ora **integrato con la piattaforma cloud più usata in Italia**.

© riproduzione riservata pubblicato il 14 / 02 / 2022