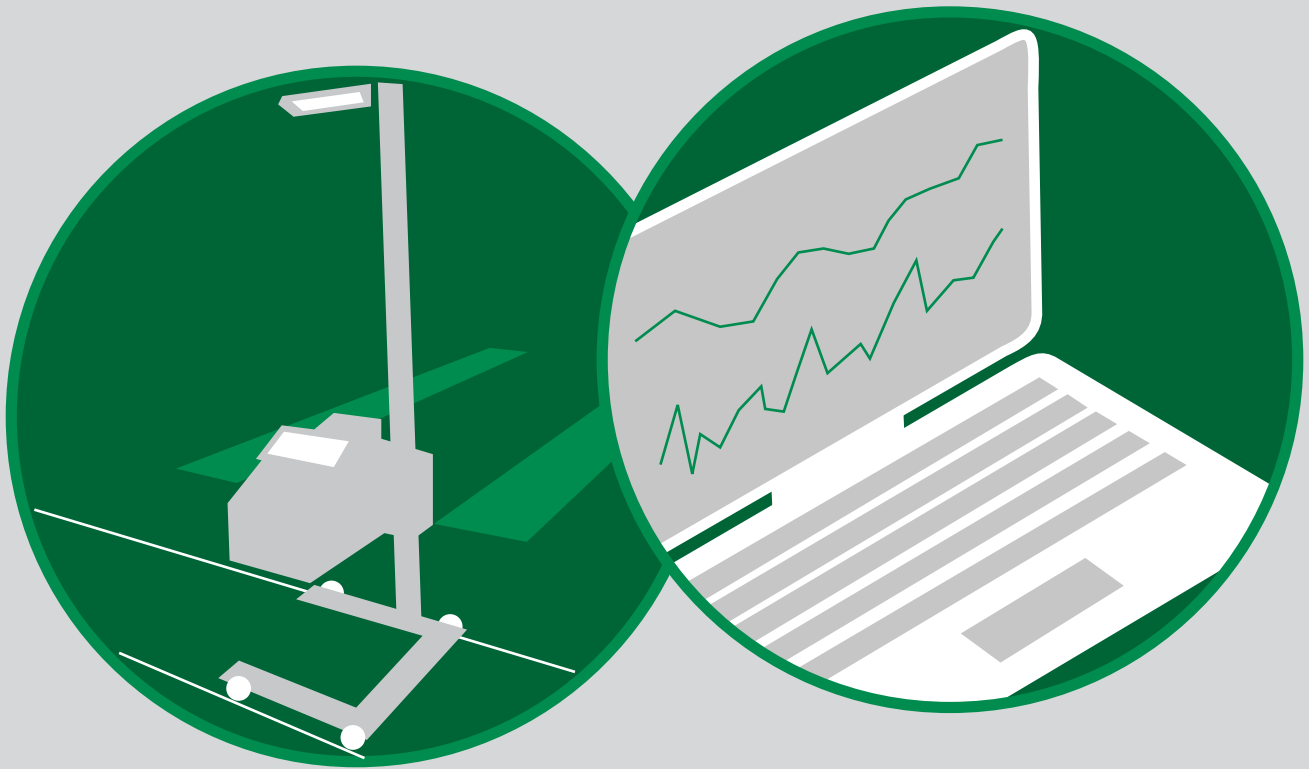


DATEN UND FAKTEN ZUM KALIBRIERVERFAHREN SCHEINWERFEREINSTELLPLATZ



GEEIGNET FÜR SCHEIN- WERFEREINSTELLPLÄTZE

- > Pkw, Nfz, Krad, LoF
- > Grubenstellplätze
- > Hebebühnenarbeitsplätze

LASERGESTÜTZTE VER- MESSUNG DER FAHR- ZEUGAUFSTELLFÄCHE

- > Ermittlung des Bodenreliefs
- > Vermessung der Oberflächenkontur
- > Ermittlung der Längs- und
Seitenneigung
- > Auflösung im Bereich +/- 0,2 mm

ERSTELLUNG EINER „NEGATIV-FORM“

- > Übertragung der Daten an eine
Fräsmaschine
- > Aufbringen der „Negativ-Form“
– Kunststoffplatten
- > Schnell und kostengünstig
- > Kein Eingriff in den Hallenboden
- > Anforderungskonforme Bedingungen
zur Durchführung der HU