

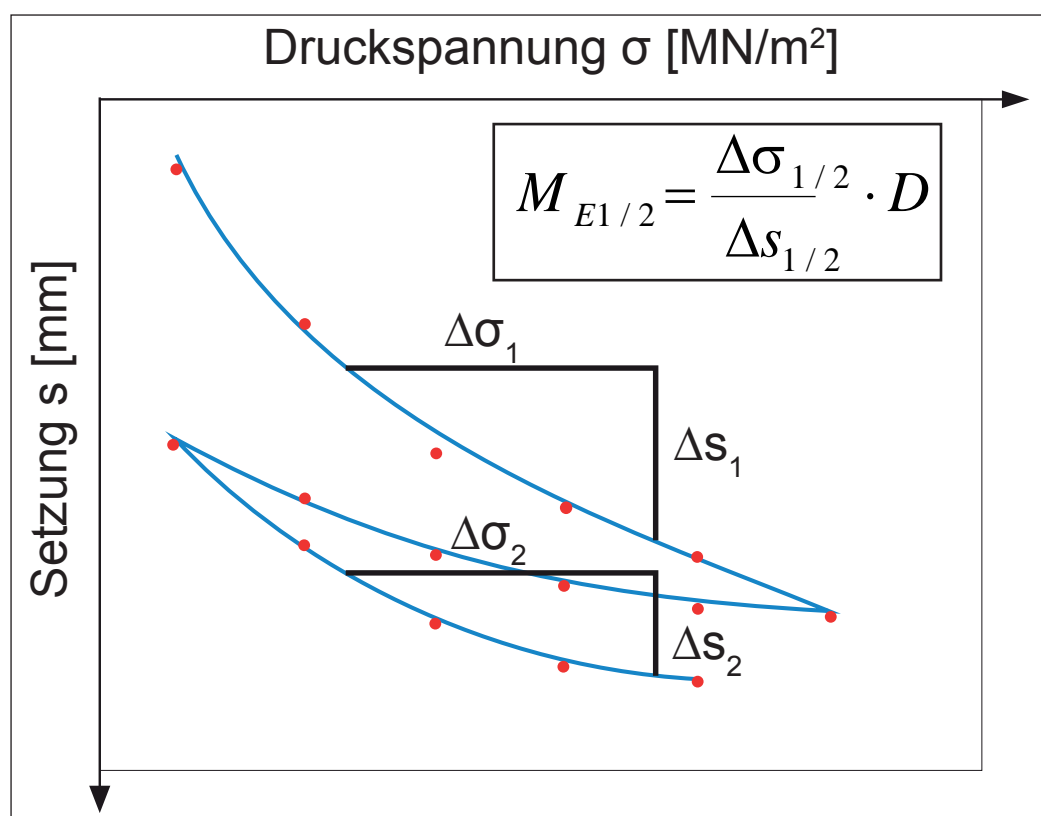
Plattendruckversuch mit ME-LW

M_E und E_V

SN 670 317b

Zweck / Aussage

- ◆ Tragfähigkeits- und Verdichtungskontrolle von Fundamentalschichten oder Unterbau
- ◆ Tragfähigkeit von Böden messen
(bis zu einer Tiefe von ca. 50cm)



Durchführung

- ◆ Stufenweises Be- und Entlasten einer starren Platte ($\varnothing D = 30 \text{ cm}$)
- ◆ Messen der Setzungen der Platte

Ergebnis

- ◆ M_E - / E_V -Werte [MN/m²]

Vorteile ME-Messfahrzeug

- ◆ Messung ohne bauseitiges Gegengewicht (LW)
- ◆ hohe Qualität durch vollautomatisch ablaufende Messung
- ◆ Aushändigen von Prüfzertifikaten auf der Baustelle oder Versand per Mail

