

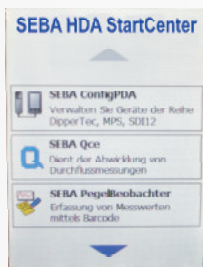


Einer für Alle(s)!

...die handlichen und robusten SEBA Bedienterminals für den rauen Feldeinsatz!

Typ HDA und HDA Nomad

Beide Systeme machen Notebooks, PDAs, Handterminals, Notizbücher, Navigationsgeräte überflüssig!



Alles im Blick !

...mit dem **SEBA Startcenter**

- Darstellung aller wichtigen Anwendungen auf der SEBA-Benutzeroberfläche
- Favoritenliste
- einfache Installation neuer, zusätzlicher Tools



Normad

Anwendungen



Streampro bedienen



Bluetooth (optional)



ADCP-Durchflussmessung mit **StreamPro** in Verbindung mit leistungsfähigem **SEBA-Bluetooth-Modul** für Reichweiten von 70m und mehr!

Flügelmessung: Klassische Durchflussmessung mit hydrologischem Flügel (SEBA/OTT) in Verbindung mit Software Qce

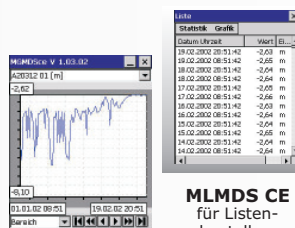
Datensammler bedienen und auslesen: Software BedienCe

Messdaten visualisieren: Software MGMDSCe für Ganglinien und Listendarstellung

Digitales Notizbuch: Mit Softwaremodul "Pegelbeobachter" und Barcodescanner dient das System zur bequemen Erfassung von Abstichwerten

Weitere Anwendungen: Offroad-Navigations Pathway
Strassennavigation TOMTOM

und vieles mehr!



MGMDSCe
für Ganglinien-
darstellung

MLMDS CE
für Listen-
darstellung



Hydrologisch Digitaler Assistent
SEBA HDA

Sie wünschen? Wir bieten:

- kostenlose [Email-Beratung](#)
- [Telefonberatung](#)
- [Informationsmaterial](#)

