

GPS-VERMESSUNG



sun.factory
Deutschland
GmbH



Die GPS-Vermessung ist einer der ersten Schritte in der Anlagenplanung, bei der alle Eigenschaften des Untergrunds exakt kartiert werden. Diese Datenbasis ist die Grundlage für den späteren Modulumfang, die Gesamtleistung der Anlage und einer vorherigen entsprechend millimetergenauen Umsetzung.

Durch unsere Möglichkeit, alle Leistungen aus einer Hand zu erhalten, profitieren Sie von einer erheblichen Zeit- und Kostenersparnis gegenüber der Beauftragung einzelner Dienstleister.

Ihre Vorteile:

- Millimetergenaue GPS-Gelände Vermessung
- Erstellung eines 3D-Geländemodells anhand von GPS-Daten
- Planung der Anlage mit Helios-3D
- Millimetergenaue Absteckung der Unterkonstruktion, der Stationsgebäude, der Kabelgräben, des Grenzverlaufs und der Kabeltrasse

