

# GLM Lasermeßtechnik GmbH – Firmenprofil

## GLM Lasermesstechnik – Umfassendes know-how garantiert.

**Mehr als 20 Jahre Branchenlösungen im Bereich der 3D-Industriemesstechnik – eine Erfolgsgeschichte für GLM, Kunden und Projekte. Erleben Sie, was präzise Technik in Kombination mit innovativer Software leisten kann.**

Als führender Anbieter für industrielle Lasermesstechnik ist GLM seit 1991 auf den Vertrieb und die Entwicklung von hochpräzisen 3D-Industriemessgeräten und anwendungsgerechten Softwarelösungen spezialisiert – national wie international. Ganz gleich, welche Anforderungen und welcher Anwendungsbereich: Wir unterstützen unsere Kunden mit durchdachten Lösungen bei ihren Vermessungsprojekten. Dabei vertrauen wir auf die innovativen Instrumente-Technologien unseres langjährigen Partners SOKKIA, einem der weltweit führenden Messtechnik-Spezialisten. Neben dem Vertrieb hochwertiger Systeme steht bei uns vor allem die persönliche Betreuung unserer Kunden im Mittelpunkt.

Wir beraten Sie umfassend, entwickeln für Ihren jeweiligen Einsatzbereich die optimale Messtechnik-Lösung und bieten dazu umfangreichen Service und Support. Flexibel. Kompetent. Verlässlich.

Was immer wir bei GLM auch tun: Wir konzentrieren uns voll auf die Dinge, die für Ihr individuelles Projekt am wichtigsten sind: die Qualität der Messungen, die Optimierung von Produktivität und Prozessqualität sowie die Einhaltung der Produktions-, Wartungs- und Sicherheitsvorschriften.

Vertrauen auch Sie in puncto Messtechnik auf GLM.

[Sprechen Sie uns an – wir freuen uns auf Sie.](#)

---

### Geschäftsfelder

- Nationaler und internationaler Vertrieb von Industriemesssystemen für Anwendungen im Schiffbau, Eisenbahnbau, Windenergie, Stahl- und Anlagenbau und in der Papierindustrie
  - Nationaler Vertrieb von klassischen Vermessungssystemen für Anwender in der Archäologie, Garten und Landschaftbau, Ingenieurbüros und Planungsbüros
  - Durchführung von Auftragsmessungen in Deutschland, Europa und weltweit. Unter anderem:
    - Vermessung von Maschinen und Abstecken von Bodenpunkten bei Maschinenneubauten
    - Dokumentation von Unfallschäden an z.B. Schienenfahrzeugen
    - Erfassung von Rundheits- und Lageabweichungen z.B. bei Windkraftanlagen oder in der Papierindustrie
  - Vermietung von Industriemesssystemen
  - Entwicklung von Software und Rechner-Technik sowie von Systemkomponenten für Industriemesssysteme
- 

### Historie

- 1991 Gründung
  - 1993 bis 1995: Systemlösungen für den Eisenbahnbereich
  - 1994 bis 1997: Entwicklung von 3-DIM für den Schiffbau
  - 1999 bis 2005: Ausbau des weltweiten Vertriebs
  - 2004 Markteinführung des Feldrechners „3-DIM Observer“
  - 2006 Kooperationsverträge mit SOKKIA BV (Europa) und SOKKIA SCL (Japan)
  - 2006 Umzug in neue Geschäftsräume nach Witten-Annen
  - 2009 Übernahme der Kerngeschäftsfelder (klassische Vermessung) von IVK Sokkia, unter anderem Aufbau der eigenen Werkstatt für die Labors zur Inspektion und Wartung von SOKKIA Totalstationen, Theodoliten und
-

## Firmenprofil

---

Nivelliergeräten

- 2011 Inbetriebnahme einer Laserinterferometer – Prüfstrecke
- 

## Partnerschaften

Mit SOKKIA BV verbindet GLM eine langjährige Partnerschaft seit 1993. Seit Anfang 2006 vertreibt SOKKIA GLM-Produkte zusammen mit Industrietotalstationen.

GLM unterstützt das internationale Händlernetzwerk SOKKIAS beim Vertrieb von Industriemesssystemen.

---

## Unser Ziel

Kundenzufriedenheit und langjährige Kundenbindung ist unser Ziel. Dazu bieten wir Systemlösungen an, welche auf die jeweilige Anwendung zugeschnitten sind. Bei der Systemauslegung, der Inbetriebnahme und der Schulung greifen wir auf langjährige Erfahrungen auch aus unseren eigenen Auftragsmessungen zurück. Es ist unser Ziel, neue Anforderungen an Software und Zubehör in sehr kurzen Zeiträumen umzusetzen und somit Schritt zu halten mit ständig wachsenden Anforderungen.