

- Automationssysteme
- Prozeßleitsysteme
- SPS-, PC-Software
- spezielle Controllerlösungen
- Niederspannungsschaltanlagen
- Komplettlösungen
- Photovoltaik-Anlagen

## KOMPLEXE LÖSUNGEN AUS EINER HAND

Die Firma **WNB automation GbR** wurde im August 1992 als Produktions- und Dienstleistungsfirma im Bereich der branchenübergreifenden Prozessautomatisierung mit Hilfe von Hard- und Software-Produkten gegründet und ist seit dem mit stetig steigendem Umsatz tätig. Im Laufe der Firmenentwicklung erfolgte insbesondere eine Spezialisierung auf Wasser- und Abwassertechnik.

Gegenwärtig umfaßt das Leistungsangebot des Unternehmens:

- **die Herstellung und Einrichtung von Automatisierungssystemen;**
- **die Entwicklung und Konstruktion von Prozeßleitsystemen, von SPS-Steuerungen und der dazugehörigen PC-Software;**
- **die Erstellung kundenspezifischer Controllerlösungen**
- **die Projektierung, Montage und Inbetriebnahme von Photovoltaikanlagen**
- **die Projektierung und Fertigung von Niederspannungsschaltanlagen**
- **weitere umfassende Ingenieurleistungen.**

Die Firmenstrategie orientiert auf einen kundenfreundlichen und anwendungsgerechten Service von der Planung bis hin zur Realisierung der entsprechenden Lösungen.

Die Anwenderschulung ist fester Bestandteil dieser Firmenphilosophie.

**WNB** gehört mit 9 Mitarbeitern, darunter 4 Hochschulkader (mitarbeitende Geschäftsführer enthalten) zu den kleinen Unternehmen des Landes Brandenburg (mit einer Werkstattfläche von ca. 250 m<sup>2</sup> und einer Bürofläche für ingenieurtechnische Leistungen von ca. 230 m<sup>2</sup> mit der jeweiligen entsprechenden technischen Ausrüstung). Dennoch macht unser Entwicklungspotential, insbesondere die langjährigen Erfahrungen und die vielfältigen Kenntnisse unserer Konstrukteure im Automatisierungsbereich, die Realisierung von anspruchsvollen Anwenderwünschen und Komplettlösungen möglich.

Die reinen Installationsleistungen werden bevorzugt an Firmen in Baustellennähe vergeben. Dadurch ist es möglich, das v.g. Leistungsangebot auch über große Entfernungen zur Baustelle kostengünstig zu realisieren. Das Know-how kommt somit aus einer Hand.