



Die K+L Elektrotechnik GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit derzeit 78 Mitarbeitern. Mit unseren Kernkompetenzen in den drei Geschäftsfeldern Automatisierungssysteme, Steuerungstechnik und Industrielle Computeranwendungen helfen wir Unternehmen, unter anderem ihre Produktionsprozesse zu beschleunigen und damit deutlich wirtschaftlicher zu gestalten.

Von Großanlagen in der Automobilindustrie bis zu Kleinstlösungen mit nur einem Roboter, z.B. in der Bauindustrie, reicht unser Spektrum. Wir entwickeln branchenübergreifend innovative Lösungen, zugeschnitten auf die jeweiligen individuellen Anforderungen. Da das Thema Innovation aus unserer Sicht einer der entscheidenden Erfolgsfaktoren in den kommenden Jahren sein wird, liegt hier ein Schwerpunkt in der Unternehmensstrategie von K+L Elektrotechnik. Deutlich wird das unter anderem an unserer Mitarbeit in mehreren Forschungsprojekten und der Zusammenarbeit mit der Technischen Universität Chemnitz.

Im zurückliegenden Geschäftsjahr lag der Umsatzanteil im Bereich Automobilindustrie bei ca. 90%. Dieser hohe Umsatzanteil birgt eine starke Abhängigkeit und damit einhergehende Risiken in sich. Durch eine strategische Neuausrichtung unseres Unternehmens soll diesen Risiken entgegengewirkt werden. Ziel ist es, bis 2015 den Umsatzanteil in der Automobilindustrie von 90% auf 50% zu senken. Dies soll erreicht werden, indem andere Bereiche, wie die Automobilzulieferindustrie und andere Branchen, wie z.B. Maschinenbau und Gießereiindustrie, aktiv erschlossen werden. Der Grundstein für diese Entwicklung ist gelegt. Wir haben bereits erste Aufträge aus diesen Branchen erhalten und die Anzahl derartiger Anfragen steigt kontinuierlich.

Der Bedarf an automatisierten Produktions- und Qualitätssicherungssystemen ist bereits jetzt hoch und wird in den nächsten Jahren noch weiter deutlich steigen. Durch das jahrelang erworbene Know-how im Bereich Roboter und den im Jahr 2005 getätigten Zukauf der Firma industrielle Computeranwendungen GmbH mit deren Know-how im Bereich Bildverarbeitung sind sehr gute Grundlagen für die angestrebte strategische Entwicklung gelegt. Außerdem arbeitete die K+L Elektrotechnik GmbH in den letzten Jahren an mehreren Forschungsprojekten im Bereich Bildverarbeitung mit und ist deshalb mit Ihren Produkten auf dem neuesten Stand der Technik. Inzwischen ist das Unternehmen z.B. in der Lage, durch den Einsatz von Endoskopen, die von Robotern geführt werden, Qualitätsprüfungen in Hohlräumen anzubieten.

## Nicht ohne meine Bank?!

Nützliche Kontakte. Diskret, persönlich und unverbindlich