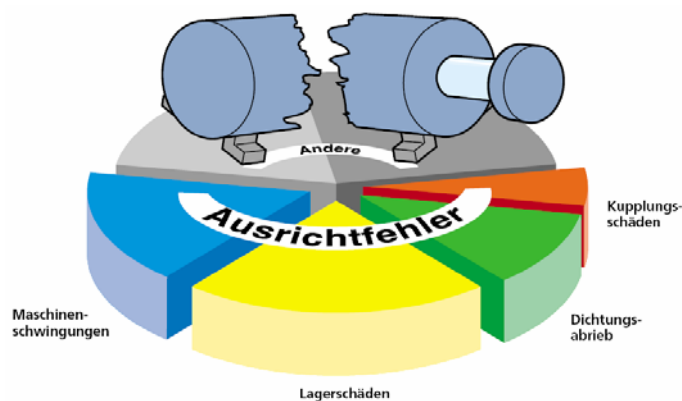


## Ausrichten mit Laser

Wozu ausrichten? Schlecht ausgerichtete Wellen in Maschinen sind für viele Probleme verantwortlich: Untersuchungen haben ergeben, dass unzureichende Ausrichtung die Ursache für mehr als 50 % aller Maschinenausfälle ist.

Schlecht ausgerichtete Maschinen haben:

- Starke Schwingungen
- Hohen Wälzlagerverschleiss
- Hohen Dichtungsverschleiss
- Hohen Kupplungsverschleiss
- Hohen Energieverbrauch



Die daraus resultierenden Ausfallzeiten, Produktionsausfälle und Reparaturen verursachen hohe Kosten. Genaues Ausrichten von Wellen spart nicht nur Geld, sondern zahlt sich auch in längerem, störungsfreiem Betrieb der Maschinen aus.

Die IBAAarau bietet Ihnen folgende Dienstleistungen:

- Geradheitsmessung
- Wellenausrichten
- Ausrichten von Gelenkwellen und Maschinenzügen
- Ausrichten von Kupplungen
- Kippfussuntersuchung

Partner der Hans Meier AG Grüningen  
Partner der db Prüftechnik GmbH Ismaning

