

Werdegang | Prof. Dr.-Ing. Ingo Kraft

- seit 02/2000 **Professur Thermodynamik**
Studienfächer: Thermodynamik, Wärme- und Stoffübertragung
Fakultät Ingenieurwissenschaften (bis 2015 Fakultät Maschinenbau und Energietechnik)
HTWK Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig
- 1994 - 2000 KEMA-IEV Ingenieurgesellschaft für Energieversorgung mbH Dresden
bis 1999 **Projektleiter**
bis 2000 **Abteilungsleiter Wärmeversorgung**
- 1991 Verteidigung der **Dissertationsschrift**
„Der Betrieb von Heizungssystemen mit mikroelektronisch gesteuerten geothermischen Heizzentralen“
- 1987 - 1990 außerplanmäßige Aspirantur, TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen, Sektion Thermodynamik
- 1983 - 1994 Institut für Energieversorgung Dresden
bis 1984 **wissenschaftlicher Mitarbeiter**
bis 1994 **Projektleiter**
- 1977 - 1983 Studium „Konventionelle und Kernkraftwerkstechnik“
Kiewer Polytechnische Hochschule, Wärmetechnische Fakultät