

## Analytisches Feldemissionsrasterelektronenmikroskop

### Zusammenfassung

Das neue Analytische Feldemissionsrasterelektronenmikroskop soll an der universitären Serviceeinrichtung für Transemissionselektronenmikroskopie, einer zentralen Einrichtung der TU mit Dienstleistungsauftrag, installiert werden. Die erwähnte Einrichtung steht mit Infrastruktur und Expertise allen Fakultäten, Forschungseinrichtungen sowie auch externen Firmen für Dienstleistungsaufträge zur Verfügung, womit auch der externe Nutzen für Wirtschaft und Industrie im Raum Wien nicht zu vernachlässigen ist.

Hinter der Anschaffung stehen eine breite Front an Fakultäten der TU Wien. Insbesondere die Fakultäten für Technische Chemie, Maschinenwesen und Betriebswissenschaften, Physik, Elektrotechnik und Materialwissenschaften sehen dringenden Bedarf an einer derartigen Anschaffung um den „state-of-the-art“ von Forschungsarbeiten im Bereich der Nanotechnologie und den Materialwissenschaften aufrecht zu erhalten.

~~(Gesamtinvestition: 500.000 EUR, Genehmigte Fördersumme: 275.011 EUR)~~

---

Principal Investigator:

Institution: Vienna University of Technology

---

Status: Abgeschlossen ( - ) 0 Monate

Fördersumme: EUR 275.011

---

Weiterführende Links zu den beteiligten Personen und zum Projekt finden Sie unter

[https://archiv.wwtf.at/programmes/university\\_infrastructure/UIP06-TU](https://archiv.wwtf.at/programmes/university_infrastructure/UIP06-TU)