



Technische Universität München

Technische Universität München - Lehrstuhl für Brau- und
Getränketechnologie - 85350 Freising-Weihenstephan



Wissenschaftszentrum
Weihenstephan für Ernährung,
Landnutzung und Umwelt

Department
Ingenieurwissenschaften für
Lebensmittel und biogene
Rohstoffe

Lehrstuhl für Brau- und
Getränketechnologie

Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Thomas Becker

Weihenstephaner Steig 20
85354 Freising
Germany

Tel +49.8161.71-3261
Fax +49.8161.71-3883

tbecker@wzw.tum.de
www.wzw.tum.de/bgt

STELLENANGEBOT

Promotion

03.11.2010

Gesucht wird: Dipl.-Ing. oder M. Sc. Ing. der Fachrichtung
Lebensmittelverfahrenstechnik, -technologie oder
vergleichbar, männlich/weiblich.

Thematik: Ziel ist es die rheologischen und
mikrostrukturellen Änderungen sowie die Kinetik
des Auf-/Um-/Abbaus von Proteinfractionen
während der Teigbereitung zu erarbeiten.
Hierdurch soll die Grundlage zur Optimierung von
etablierten und innovativen Analysemethoden im
getreidetechnologischen Bereich geschaffen
werden. Möglichkeit zur Promotion ist gegeben.

Anforderungsprofil: Abgeschlossenes Universitätsstudium; Fähigkeit
und Interesse an analytischem und kreativem
Denken; hoher Anteil an Eigeninitiative und
Engagement; systematische Arbeitsweise und
Zuverlässigkeit; Teamfähigkeit und
Kommunikationsvermögen; sehr gute
Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Zeitpunkt der Einstellung: nächstmöglich
Bezahlung: anteilig nach TVL-13
Arbeitszeit /-art: Doktorand, Möglichkeit zur Promotion

Die Hochschule strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Qualifizierte Frauen
werden deshalb nachdrücklich gebeten, sich zu bewerben. Schwerbehinderte
Menschen werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

Bewerbungen senden Sie bitte an:

TU München
Lehrstuhl für Brau- und Getränketechnologie
Mario Jekle
Weihenstephaner Steig 20
85354 Freising-Weihenstephan
mjekle@wzw.tum.de