

InnolInvest

Antragsteller:
Steinbeis Qualitätssicherung und Bildverarbeitung GmbH

Beschreibung des Vorhabens:
Anschaffung eines Lasersystem GRAVIS 80W (M7) zur Automatisierung und
Beschleunigung von Markierungsprozessen.

Mit dieser Prozessinnovation kann die Markierungen von Produkten präzise
und schnell erfolgen. Produktionsdurchlaufzeiten können dadurch erheblich
verkürzt werden.

Die Produktivität des Unternehmens wird durch die neue Maschine entscheidend gesteigert.

Das vom Freistaat Thüringen geförderte Vorhaben wurde durch Mittel der Europäischen
Union im Rahmen des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) kofinanziert.



Thüringen- Stipendium an Frau Carolin Wittkopf

Das vom Freistaat Thüringen geförderte Vorhaben wird durch Mittel des Europäischen Sozialfonds (ESF) Plus kofinanziert.

Antragsteller:in, Name:
Steinbeis Qualitätssicherung und Bildverarbeitung GmbH

Beschreibung des Vorhabens:

Im Rahmen des Stipendiums soll Frau Carolin Wittkopf während des Studiums an unser Unternehmen herangeführt werden. Es geht um die Vorbereitung des wissenschaftlichen Nachwuchses aus dem Studiengang Informatik für unser Unternehmen. Durch das Stipendium kann Fr. Wittkopf sich voll auf ihr Studium an der TU Ilmenau konzentrieren. Fachlich soll Fr. Wittkopf im Rahmen ihres Studiums an die Probleme der Softwareentwicklung speziell für die industrielle Bildverarbeitung sowie Qualitätssicherung schrittweise herangeführt werden. Geplant sind evtl. ihre Hauptseminar- und Bachelorarbeit in der SQB.



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Thüringen-Stipendium an Herrn Robin Marvin Klawitter

Das vom Freistaat Thüringen geförderte Vorhaben wird durch Mittel des Europäischen Sozialfonds (ESF) Plus kofinanziert.



Antragsteller:in, Name:
Steinbeis Qualitätssicherung und Bildverarbeitung GmbH

Beschreibung des Vorhabens:

Im Projekt soll Herr Klawitter schon während des Studiums an unser Unternehmen herangeführt werden. Dabei geht es um die Vorbereitung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf dem Fachgebiet industrielle Bildverarbeitung für unser Unternehmen. Durch das geförderte Firmenstipendium kann Herr Klawitter sich voll auf sein Studium an der TU Ilmenau konzentrieren. Fachlich soll Herr Klawitter im Rahmen seines Studiums an die Probleme der industriellen Bildverarbeitung schrittweise herangeführt werden. Geplant ist evtl. die Durchführung seiner Masterarbeit in unserem Unternehmen.



Kofinanziert von der
Europäischen Union