

Bis  
**15.09.**  
einreichen!

# KAMAX- FÖRDERPREIS

für innovative Prozesse  
und Lösungen für  
komplexe Produkte der  
Umformtechnik

Ausgezeichnet werden: **Herausragende Masterarbeiten und Dissertationen, die auf dem Gebiet der Werkstoff-, Produktions- oder Fertigungstechnik an der TU Clausthal eingereicht wurden** und die nachweislich für eine Umsetzung in der industriellen Fertigung relevant und geeignet sind.

**Preisgeld  
bis zu 5.000,- €**

Vorschläge bitte bis zum **15. September 2020** hier einreichen: Clausthaler Zentrum für Materialtechnik (Geschäftszimmer), Leibnizstraße 9, 38678 Clausthal-Zellerfeld

## Bitte fügen Sie der Arbeit Folgendes bei:

- Eine schriftliche Empfehlung des/der betreuenden Hochschullehrers/-lehrerin.
- Eine Darstellung der Studienleistungen.
- Eine Einverständniserklärung des Bewerbers/der Bewerberin, dass die eingereichte Arbeit der KAMAX Gruppe zugänglich gemacht wird.
- Eine Erklärung des Bewerbers/der Bewerberin über die Kenntnis, dass im Falle der Veröffentlichung der Arbeit noch nicht geschützte Ergebnisse, insbesondere Erfindungen, nicht mehr schutzrechtsfähig sind.
- Eine Einverständniserklärung des Bewerbers/der Bewerberin, dass die KAMAX Gruppe Informationen über die Prämierung (wie Name des Preisträgers/der Preisträgerin und Titel der Arbeit) in geeigneter Weise veröffentlichen darf (z.B. auf der KAMAX-Website).
- Für den Fall, dass der Bewerber/die Bewerberin bei der TU Clausthal beschäftigt ist, eine Erklärung des/der betreuenden Hochschullehrers/-lehrerin darüber, dass Schutzrechte der TU Clausthal nicht betroffen sind bzw. nicht gefährdet werden.