



Contribution ID: 46

Type: Vortrag

Größenbestimmung von Partikeln aus der Holzverbrennung mittels Mehrwinkel-Multiwellenlängen-Lichtstreuung (MAMWELS)

Wednesday, September 17, 2025 11:40 AM (20 minutes)

Primary author: Mr BRAEUER, Phillipp (Lehrstuhl für Technischer Thermodynamik - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg)

Co-authors: BAUER, Florian (Lehrstuhl für Technischer Thermodynamik - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg); Mr LANG, Peter (Lehrstuhl für Technischer Thermodynamik - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg); Prof. GRAUER, Samuel (Department of Mechanical Engineering - Pennsylvania State University); Prof. WILL, Stefan (Lehrstuhl für Technischer Thermodynamik - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg)

Presenter: Mr BRAEUER, Phillipp (Lehrstuhl für Technischer Thermodynamik - Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg)

Session Classification: Session 16

Track Classification: Brandforschung, Holzverbrennung und Waldbrände