

Clara Sangrós Giménez erhält den Preis für den besten Vortrag auf der WCCE – Parmat 2017

Im Rahmen des 10. World Congress of Chemical Engineering (WCCE) – Parmat 2017 in Barcelona mit über 3000 registrierten Anmeldungen wurde Clara Sangrós Giménez mit dem Preis für den besten Vortrag ausgezeichnet. Thematisch beschäftigte sich die WCCE Konferenz mit chemischen und mechanischen Prozessen sowie der Charakterisierung von partikulären Materialien in der Industrie. Diese internationale Konferenz verknüpft akademische/wissenschaftliche Forschung mit industriellen Fragestellungen und deren spezifischen Anforderungen zu verschiedenen Anwendungen in der Industrie weltweit.

Clara Sangrós Giménez, die seit 2014 am Institut für Partikeltechnik im Bereich der Batterieverfahrenstechnik als wissenschaftliche Mitarbeiterin tätig ist, zeigte während ihres Vortrages mit dem Titel: „Structural and mechanical characterization of lithium-ion battery electrodes via DEM simulations“ wie man ein umfassendes Verständnis von partikulären Beschichtungen mit Hilfe von DEM Simulation erhalten kann.

