

## REDAKTIONELLER ARTIKEL

### SCHULUNG PRAKTISCHE ELEKTROLYTÜBERPRÜFUNG BEI ERNE SURFACE AG



#### Konzentrierte Arbeit im ERNE-Labor

Die Stiftung Rajendra & Ursula Joshi fördert die duale Ausbildung nach dem Schweizer Vorbild in Indien. Dazu hat die Stiftung in Jaipur, der Hauptstadt des Bundesstaates Rajasthan, ein Ausbildungszentrum eingerichtet.

In diesem Ausbildungszentrum werden junge Menschen im Bereich Polymechnik und Oberflächenbeschichtung ausgebildet.

ERNE surface AG hatte im Oktober 2017 die Aufgabe, die zwei Chemikerinnen, welche in Zukunft die Versuchsgalvanik des Ausbildungszentrums leiten werden, im praktischen Bereich nach Schweizer Vorbild auszubilden.

Im Zentrum der dreitägigen Ausbildung standen Routineanalytik von Galvanoelektrolyten, Hullzellen und die Beschichtung von Musterteilen.

Unter der Leitung der Laborleiterin Sabrina Toroman und dem Verfahrenstechniker Roman Gauch wurde ein ansprechendes Ausbildungsprogramm zusammengestellt. Die indischen Chemikerinnen hatten die Gelegenheit, sich mit diversen Analysemethoden vertraut zu machen sowie Hullzellen kompetent zu beurteilen lernen.

Neben der vielen Kopfarbeit kam aber auch der Austausch zwischen Fachpersonen nicht zu kurz.

ERNE surface AG wünscht den beiden Damen viel Erfolg und Freude bei der Umsetzung ihres neu erworbenen Wissens in Indien.

Rea Erne, 20.10.2017