

## Kammer-Reinigungsanlagen

### Aufgaben

Kammer-Reinigungsanlagen bieten sich dort an, wo Teile einzeln oder in Kleinserien schonend gereinigt und entfettet werden müssen.

### Wirkungsweise

Die Teile werden in Körben in eine Kammer eingesetzt, die geflutet werden kann. Während des Reinigungsprozesses können die Parameter Rotation, Flutung, Ultraschall, Spritzen sowie Trocknen eingesetzt werden.

Forplan bietet ein sehr grosses Spektrum an Kammer-Reinigungsanlagen an.

### Vorteile

- Hervorragendes Reinigungsergebnis
- Teilespezifische Auslegung der Reinigungsanlage
- Bedienbar mittels Roboter oder anderen Automationssystemen

### Einsatzbeispiele

- Reinigen von Frästeilen nach der spanabhebenden Bearbeitung
- Reinigen von Grossteilen
- Werkstattreinigung von Teilen nach der spanabhebenden Bearbeitung

### Teilspektrum

- Frästeile
- Drehteile

