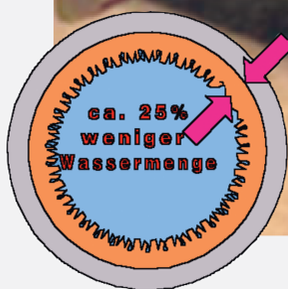


Innenreinigung von Rohrleitungen und Bauteilen

Inside Cleaning of Pipelines and Components



5 % Querschnitt-
verringern

ca. 25%
weniger
Wassermenge



Anwendungsgebiete:

- Reinigung von Brauchwasseranlagen
- Reinigung von Kühlanlagen
- Reinigung von Wärmetauschern
- Reinigung von Hydraulikrohren
- Reinigung von Rohrsystemen

Ergebnis Projekt:

- Ökologisches Verfahren zur Innenreinigung von montagebedingten sowie betriebsbedingten Ablagerungen in Rohrsystemen und Bauteilen
- Mobile Anlage

Ergebnisse für Anwender:

- geringe Stillstandszeiten
- Umweltfreundlichkeit
- höhere Anlageneffizienz
- geringes Gefahrenpotenzial
- längere Standzeiten der Maschinen und Anlagen
- höherer Wirkungsgrad

KONTAKT

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kunst Leipzig (FH)
Fachbereich Maschinenbau • Prof. Dr.-Ing. Schenk
Tel.: +49 341 3 53 84 39
Fax: +49 341 3 53 85 02
e-mail: schenk@me.htwk-leipzig.de

KOOPERATIONSPARTNER

UGT 2000 GmbH
Dipl.-Ing. (FH) Timo Jobst
Tel.: +49 34 34 52 06 29
Fax: +49 34 34 52 30 71
e-mail: timo.jobst@t-online.de