



TEILNAHMEBESTÄTIGUNG

Herr Volker Freitag

hat am 16.11.2019 in Hamburg

an der Fortbildungsveranstaltung

des BDÜ Landesverbands Nord

zum Thema

**Grundlagen der Verfahrenstechnik: Verfahrenstechnische Anlagen -
Chemische Anlagen, Geräte, Messtechnik, Automatisierung**

teilgenommen.

Wesentliche Seminarpunkte waren:

- Einblick in das weite Feld der verfahrenstechnischen Anlagen sowie Einführung in die Grundlagen der Verfahrenstechnik
 - Beispiele für verfahrenstechnische Anlagen
 - Erklärung des wichtigsten Dokuments für eine Anlage, das R&I-Fließbild
 - Die wichtigsten Komponenten solcher Anlagen und ihre grundsätzlichen Funktionen
 - Umgang mit explosionsgefährlichen Stoffen und deren Konsequenzen für die Bauteile der Anlagen
- Erläutert wurden die vielen speziellen Begriffe, die Übersetzende und Dolmetschende in diesem Bereich auf jeden Fall kennen sollten.

Hamburg, den 16.11.2019

B. Lorenz

BDÜ Landesverband Nord

