

ZERTIFIKAT

über die Teilnahme an einer Schulung in Witten am 26.08.2005

THEORETISCHE und PRAKTISCHE GRUNDLAGEN

der DICHTHEITSPRÜFUNG

nach **DIN EN 1610** und **ATV M 143 Teil 6**

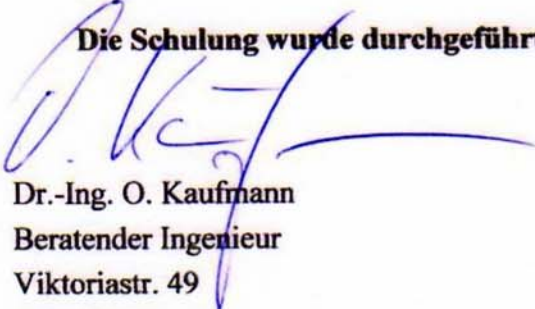
Herr Alexander Denninger

Die Abschlussprüfungen (theoretische, praktische) wurden erfolgreich bestanden.

SCHULUNGSINHALTE:

1. **Normenlage – DIN EN 1610, ATV M 143 Teil 6, Unterdruckprüfung, Schachtprüfung**
2. **Theoretische Grundlagen der Dichtheitsprüfung mit kompressiblen Prüfmedien**
3. **Durchführung der Prüfung, Anforderungen an die eingesetzten Geräte und Druckmesseinheiten, Haltungsweise Dichtheitsprüfung, Abschnittsweise Dichtheitsprüfung, Muffenprüfung**
4. **Arbeitssicherheit – Gefahrenmomente infolge des komprimierten Prüfmediums, Arbeitsschutzvorschriften der Berufsgenossenschaften**

Die Schulung wurde durchgeführt von



Dr.-Ing. O. Kaufmann
Beratender Ingenieur
Viktoriastr. 49
44787 Bochum



HadeS GmbH
M. Schulte-Zweckel
Wittenerstr. 77
58456 Witten
Tel.: 02302-972611