

ZERTIFIKAT

über die Teilnahme an einer Schulung in Witten am 20.05.2005

THEORETISCHE und PRAKTISCHE GRUNDLAGEN

der DICHTHEITSPRÜFUNG

nach DIN EN 1610 und ATV M 143 Teil 6

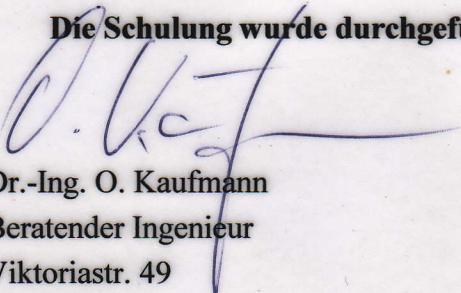
Herr Thorsten Eisenhuth

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 Druckmessenheiten, 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