

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg - Niederlassung der GSI mbH

# Bescheinigung Confirmation

Nr.: No.:

0826621

Vor- und Zuname: First and surname:

Heinz Pindziola

Geburtsdatum:

20. Mai 1958

Date of birth:

Köln

Geburtsort: Place of birth:

besuchte vom 06.10.2008 bis 14.10.2008 das Seminar has participated from 2008-10 -06 until 2008-10 -14 in the course

#### RT2.FAS Auswertung der Durchstrahlungsfilmbilder von Schweißnähten mit Qualifikationsprüfung in Anlehnung an DIN EN 473

Tag der Ausgabe:

Date of issue:

14. Oktober 2008

Bemerkungen:

Remarks:

Die Veranstaltung umfasste 60 Stunden Vorträge / Übungen

und wurde beim TÜV Rheinland in Köln durchgeführt.

DVS®-Bildungseinrichtung DVS®-Welding School



Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg - Niederlassung der GSI mbH

## Bescheinigung Confirmation

Nr.: No.:

0826313

Vor- und Zuname: First and surname:

Heinz Pindziola

Geburtsdatum:

20. Mai 1958

Date of birth:

Geburtsort: Place of birth:

Köln

besuchte vom 08.09.2008 bis 12.09.2008 das Seminar has participated from 2008-09 -08 until 2008-09 -12 in the course

#### PT Eindringprüfung Stufe 1 und 2 nach DIN EN 473

Tag der Ausgabe:

Date of issue:

12. September 2008

Bemerkungen:

Remarks:

Die Veranstaltung umfasste 40 Stunden Vorträge und

Übungen und wurde beim TÜV Rheinland in Köln

durchgeführt.

DVS®-Bildungseinrichtung DVS®-Welding School



Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg - Niederlassung der GSI mbH

## Bescheinigung Confirmation

Nr.:

No.:

0826825

Vor- und Zuname: First and surname: Heinz Pindziola

20. Mai 1958

Geburtsdatum:

Date of birth:

Geburtsort: Place of birth:

Köln

besuchte vom 03.11.2008 bis 07.11.2008 das Seminar has participated from 2008-11 -03 until 2008-11 -07 in the course

VT Sichtprüfungen für den Produktsektor Schweißverbindungen (w), Stufe 1 und 2 Ausbildung, Qualifizierung u. Zertifizierung nach DIN EN 473

Tag der Ausgabe:

07. November 2008

Date of issue:

Bemerkungen:

Die Veranstaltung umfasste 40 Stunden Vorträge/Übungen

und wurde beim TÜV Rheinland in Köln durchgeführt

DVS®-Bildungseinrichtung DVS®-Welding-School