

Bescheinigung  
Nr. **VW 106077**  
vom **2010-11-18**

## GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) **Sedus Systems GmbH**  
**Salzkottener Straße 65**  
**59590 Geseke**

Name und Anschrift des  
Herstellers: wie vor

Produktbezeichnung: **Büro-Arbeitstisch** Breite: 1800,2000,2200 mm  
**Einzelstisch** Tiefe: 900 mm  
Höhe: 680-720,720-760 mm

Typ: **Serie invitation Tischprogramm**

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Entsprechend der Bauart und Ausführung als Büro-Arbeitstisch.  
Der ausgestellte Prüfbericht enthält hierzu weitere technische Daten, Anforderungen  
und Ergebnisse.

Prüfgrundlage: FAVW PFG BAT: 2009-11  
Bezug: - DIN EN 527-1: 2000-07 - DIN Fb 147: 2006-06  
- DIN EN 527-2: 2003-01 - EK 5/AK 3 (PG-AF): 2009-11  
- DIN EN 527-3: 2003-06 - BGI 650: 2007-09

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. B 106065

Bemerkungen: Diese Bescheinigung ersetzt das Zertifikat Nr. 086060.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis:

**2015-09-30**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2010.

  
Leiter Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
Fachzertifizierer



Bescheinigung  
Nr. **VW 106076**  
vom **2010-11-18**

## GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) **Sedus Systems GmbH**  
**Salzkottener Straße 65**  
**59590 Geseke**

Name und Anschrift des  
Herstellers: wie vor

Produktbezeichnung: **Büro-Arbeitstisch** Breite: 1600,1800,2000,2200 mm  
**Einzelbench** Tiefe: 900 mm  
Höhe: 680-720,720-760 mm

Typ: **Serie invitation Tischprogramm**

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Entsprechend der Bauart und Ausführung als Büro-Arbeitstisch.  
Der ausgestellte Prüfbericht enthält hierzu weitere technische Daten, Anforderungen  
und Ergebnisse.

Prüfgrundlage: FAVW PFG BAT: 2009-11  
Bezug: - DIN EN 527-1: 2000-07 - DIN Fb 147: 2006-06  
- DIN EN 527-2: 2003-01 - EK 5/AK 3 (PG-AF): 2009-11  
- DIN EN 527-3: 2003-06 - BGI 650: 2007-09

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. B 106065

Bemerkungen: Mit den im Prüfbericht aufgeführten Linearelementen und Abschlusselementen sind  
sichere Verkettungen möglich.  
Diese Bescheinigung ersetzt das Zertifikat Nr. 086059.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes genannten  
Anforderungen überein.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster  
übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis:

**2015-09-30**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2010.

  
.....  
Leiter Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
.....  
Fachzertifizierer



Bescheinigung  
Nr. **VW 106074**  
vom **2010-11-18**

## GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) **Sedus Systems GmbH**  
**Salzkottener Straße 65**  
**59590 Geseke**

Name und Anschrift des  
Herstellers: wie vor

Produktbezeichnung: **Büro-Arbeitstisch** Breite: 1600,1800,2000,2200 mm  
**Doppelbench groß** Tiefe: 1922 mm  
Höhe: 680-720,720-760 mm

Typ: **Serie invitation Tischprogramm**

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Entsprechend der Bauart und Ausführung als Büro-Arbeitstisch.  
Der ausgestellte Prüfbericht enthält hierzu weitere technische Daten, Anforderungen  
und Ergebnisse.

Prüfgrundlage: FAVW PFG BAT: 2009-11  
Bezug: - DIN EN 527-1: 2000-07 - DIN Fb 147: 2006-06  
- DIN EN 527-2: 2003-01 - EK 5/AK 3 (PG-AF): 2009-11  
- DIN EN 527-3: 2003-06 - BGI 650: 2007-09

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. B 106065

Bemerkungen: Mit den im Prüfbericht aufgeführten Linearelementen und Abschlusselementen sind  
sichere Verkettungen möglich.  
Diese Bescheinigung ersetzt das Zertifikat Nr. 086058.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes genannten  
Anforderungen überein.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster  
übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis:

**2015-09-30**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2010.

  
.....  
Leiter Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
.....  
Fachzertifizierer



Bescheinigung  
Nr. **VW 106075**  
vom **2010-11-18**

## GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) **Sedus Systems GmbH**  
**Salzkottener Straße 65**  
**59590 Geseke**

Name und Anschrift des  
Herstellers: wie vor

Produktbezeichnung: **Büro-Arbeitstisch** Breite: 1600,1800,2000,2200,2400 mm  
**Doppelbench klein** Tiefe: 1690 mm  
Höhe: 680-720 mm

Typ: **Serie invitation Tischprogramm**

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Entsprechend der Bauart und Ausführung als Büro-Arbeitstisch.  
Der ausgestellte Prüfbericht enthält hierzu weitere technische Daten, Anforderungen  
und Ergebnisse.

Prüfgrundlage: FAVW PFG BAT: 2009-11  
Bezug: - DIN EN 527-1: 2000-07 - DIN Fb 147: 2006-06  
- DIN EN 527-2: 2003-01 - EK 5/AK 3 (PG-AF): 2009-11  
- DIN EN 527-3: 2003-06 - BGI 650: 2007-09

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. B 106065

Bemerkungen: Mit den im Prüfbericht aufgeführten Linearelementen und Abschlusselementen sind  
sichere Verkettungen möglich.  
Diese Bescheinigung ersetzt das Zertifikat Nr. 086077.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes genannten  
Anforderungen überein.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster  
übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis:

**2015-09-30**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2010.

  
.....  
Leiter Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
.....  
Fachzertifizierer



Bescheinigung  
Nr. **VW 106078**  
vom **2010-11-18**

## GS-Prüfbescheinigung

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) **Sedus Systems GmbH**  
**Salzkottener Straße 65**  
**59590 Geseke**

Name und Anschrift des  
Herstellers: wie vor

Produktbezeichnung: **Konferenztisch** Breite: 1800,2000,2200 mm  
Tiefe: 1200 mm  
Höhe: 680-720,720-760 mm

Typ: **Serie invitation Tischprogramm**

Bestimmungsgemäße  
Verwendung: Entsprechend der Bauart und Ausführung als Konferenztisch.  
Der ausgestellte Prüfbericht enthält hierzu weitere technische Daten, Anforderungen  
und Ergebnisse.

Prüfgrundlage: FAVW PFG BAT: 2009-11  
Bezug: - DIN EN 527-1: 2000-07 - DIN 16555: 2002-12  
- DIN EN 527-2: 2003-01 - EK 5/AK 3 (PG-AF): 2009-11  
- DIN EN 527-3: 2003-06 - BGI 650: 2007-09  
- DIN Fb 147: 2006-06

Zugehöriger Prüfbericht: Nr. B 106065

Bemerkungen: Die Konferenztische sind als Konferenzeinzeltische oder Konferenzanlage ausgelegt.  
Die Konferenzanlagen sind mit den im Prüfbericht aufgeführten Linearelementen und  
Abschlusselementen sicher verkettbar.  
Diese Bescheinigung ersetzt das Zertifikat Nr. 086061.

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 7 Absatz 1 Satz 2 des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes genannten  
Anforderungen überein.

Der Bescheinigungsinhaber ist berechtigt, das umseitige abgebildete GS-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster  
übereinstimmenden Produkten anzubringen.

Der Bescheinigungsinhaber hat dabei die umseitig aufgeführten Bedingungen zu beachten.

Diese Bescheinigung einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des GS-Zeichens ist gültig bis:

**2015-09-30**

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die  
Prüf- und Zertifizierungsordnung vom September 2010.

  
.....  
Leiter Prüf- und Zertifizierungsstelle

  
.....  
Fachzertifizierer



