

<b>VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE</b>	<b>Sachverständige für Kraftfahrwesen und Straßenverkehr Grundlagen</b>  <b>Experts in automotive and road transport Basics</b>	<b>VDI-MT 5900</b>  <b>Blatt 1 / Part 1</b>  <b>Ausg. deutsch/englisch Issue German/English</b>
--	---	---

Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.

The German version of this standard shall be taken as authoritative. No guarantee can be given with respect to the English translation.

<b>Inhalt</b>	Seite
Vorbemerkung .....	2
Einleitung.....	2
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Tätigkeitsbereiche von Sachverständigen .....</b>	<b>6</b>
<b>4 Anforderungen .....</b>	<b>6</b>
4.1 Arbeitsanalyse.....	7
4.2 Anforderungsanalyse .....	7
4.3 Qualifikationsnachweise und Qualifikationsanerkennung .....	11
<b>5 Hinweise zu den weiteren Blättern der Richtlinienreihe VDI-MT 5900.....</b>	<b>13</b>
Schrifttum .....	16
<b>Anhang A</b> Kompetenzrahmen.....	<b>17</b>
<b>Anhang B</b> Verben zur Formulierung der Kompetenzstandards (Beispiele) ....	19
<b>Anhang C</b> Kompetenzen und zu erreichende Anforderungsniveaus (Beispiel) .....	20
<b>Anhang D</b> Kompetenzstandards und Lehr-/ Lerninhalte.....	22
<b>Anhang E</b> Lehrplanaufbau.....	32

<b>Contents</b>	Page
Preliminary note.....	2
Introduction.....	2
<b>1 Scope.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Terms and definitions .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Fields of expert activity.....</b>	<b>6</b>
<b>4 Requirements.....</b>	<b>6</b>
4.1 Work analysis .....	7
4.2 Requirement analysis.....	7
4.3 Qualification certificates and the recognition of qualifications .....	11
<b>5 Tips on the other parts of the series of standards VDI-MT 5900 .....</b>	<b>13</b>
Bibliography .....	16
<b>Annex A</b> Competence framework .....	18
<b>Annex B</b> Verbs for formulating the competence standards (examples) ...	19
<b>Annex C</b> Competences and requirement levels to be achieved (example) .....	21
<b>Annex D</b> Standards of competence and training content.....	23
<b>Annex E</b> Structure of the curriculum.....	32