

Gesellschaft für
Technische Kommunikation e.V.
tekom

Herr Jürgen Elsenbroich

geboren am 31.05.1970 in Bad Marienberg
hat die Zertifizierungsprüfung am 17.09.2004
mit Erfolg bestanden und ist berechtigt
die Bezeichnung

"Technischer Redakteur (tekom)"

zu führen. Gesamturteil: **"gut"**

Die Zertifizierung der Teilnehmenden wird gemäß der Leitlinie der Gesellschaft für technische Kommunikation e.V. zur Aus- und Weiterbildung sowie nach der Prüfungsordnung zur tekom-Zertifizierung vom 06.08.2003 durchgeführt.

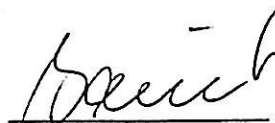
Stuttgart, den 17.09.2004

Der Vorstand der tekom



Claus Noack

Der Vorsitzende des
Zertifizierungsausschusses



Prof. Dr. Andreas Baumert

Der Prüfungsvorsitzende



Prof. Dr. Andreas Baumert

Zeugnis

über die Zertifizierungsprüfung zum Technischen Redakteur (tekom) für

Herrn Jürgen Elsenbroich
geboren am 31.05.1970 in Bad Marienberg

1. Schriftliche Arbeit

Thema: **Informationsschrift für jugendliche Ehrenamtliche in der evangelischen Kirchengemeinde Westerburg**

Schriftliche Note (Gewichtung 24 %) 3,0

Mündliche Note (Gewichtung 16 %) 2,5

2. Pflicht-Qualifizierungsbausteine Mündliche Note (Gewichtung 40 %) 2,0

3. Wahl-Qualifizierungsbausteine

Thema 1: **Kommunikation, Rhetorik, Gesprächstechnik, Präsentieren**

Thema 2: **Qualitätsmanagement in der Technischen Dokumentation**

Mündliche Note (Gewichtung 20 %) 1,5

Gesamtnote 2,22

Inhaltliche Schwerpunkte der tekom-Zertifizierung

Die praxisbezogene Weiterbildung ist dem aktuellen Bedarf der Wirtschaft angepasst. Maßgeblich als Weiterbildungsinhalte sind die von der tekom definierten 17 Qualifizierungsbausteine. Sie werden in Pflicht- und in Wahlbausteine unterschieden.

Pflicht-Qualifizierungsbausteine		Mindest-Lerndauer	
Unternehmensinterne und -externe Technische Dokumentation		4 Stunden	
Recherche		8 Stunden	
Professionelles Deutsch/Textproduktion		20 Stunden	
Dokumentationsplanung		20 Stunden	
Strukturieren und standardisieren, SGML/XML und Single-Source-Publishing		48 Stunden	
Juristische und normative Anforderungen an die Technische Dokumentation		16 Stunden	
Wahl-Qualifizierungsbausteine	Mindest-Lerndauer	Wahl-Qualifizierungsbausteine	Mindest-Lerndauer
Optische Gestaltung/Layout	28 Stunden	Qualitätsmanagement in der Technischen Dokumentation	12 Stunden
Kommunikation, Rhetorik, Gesprächstechnik, Präsentieren	16 Stunden	Soft- und Hardware	2 Stunden
Visualisierung und digitale Bildbearbeitung	28 Stunden	Technische Dokumentation für den internationalen Markt	14 Stunden
Erstellung von Online- und multimedialer Dokumentation	48 Stunden	Vervielfältigung/Konfektionierung	8 Stunden
Datenbanken	16 Stunden	Berufsbild	2 Stunden
Betriebslehre der Technischen Dokumentation	20 Stunden		