

# KONZEPT 50plus

## Weiterbildung zur/zum TECHNISCHEN REDAKTEUR/IN

12.12.2011 bis 03.08.2012 (Kurs 16)

ein Quereinstieg ist bis zum 23.01.2012 möglich!

---

die AK Training+Beratung GmbH hat seit 2006

- 14 Weiterbildungen „Technischer Redakteur“ abgeschlossen
- Kurs 15 läuft aktuell - wir haben durchschnittlich 15 bis 20 Teilnehmende
- wir haben ca. 300 Technische Redakteure ausgebildet
- der Anteil **der ALG II-Teilnehmer liegt aktuell über 70 %**
- eine eigene Arbeitsvermittlung für die Teilnehmenden
- einen integrativen Ansatz
- **jeder 2. Teilnehmende ist 50 plus**
- eine durchschnittliche Vermittlungsquote von 67 %

---

**der Integrative Ansatz zwischen Theorie und Praxis:**

- Mehrstufiger Aufbau der Maßnahme: Theorieblock, Projektarbeit für eine Firma, Praktikum in einer Firma
- Wie immer – 4 Wochen Praktikum, aber zusätzlich eine 9 wöchige **Projektarbeit unter Echtzeitbedingungen in potentiellen Arbeitgeberfirmen** – betreut von AK Training
- **Individuelle Arbeitsvermittlung – bei 90 % der Teilnehmenden stellen wir den Erstkontakt her**
- Exakte Dokumentation der Firmensuchen für jeden Teilnehmenden
- Konsistente Betreuung der Teilnehmenden
- Reale Projekte aus der Wirtschaft
- Betreuung und fortlaufende Arbeitsvermittlung  
– gerade auch nach Maßnahmeende
- **1. Drittel** Direktübernahmen nach Maßnahmenende
- **2 Drittel** Jobaufnahme nach Jobvermittlung durch AK in den 6 Monaten nach Maßnahmenende

---

### die WB zum Technischen Redakteur ist bei Kunden 50plus erfolgreich weil:

- sie keine reine Maßnahme 50+ ist
- weil sich der Teilnehmende mit Jüngeren messen kann und sieht, dass er durchaus Stärken mitbringt
- Altes hinter sich lassen – Selbstvertrauen stärken
- wir die Teilnehmenden bundesweit akquirieren, d.h. nicht den regionalen Arbeitsmarkt „überfrachten“
- weil der Teilnehmende erkennt, dass sein bisheriges Berufsleben nicht sinnlos war
- weil der Teilnehmende Wertschätzung (vom Kursleiter, von den Jüngeren) erfährt
- weil der Teilnehmende erkennt, dass er die PFLICHT hat, sich verändernden Berufsbildern anzupassen
- weil der Teilnehmende erkennt, dass er (wieder) eine **Perspektive** hat
- **weil der Teilnehmende gefördert und gefordert wird**

---

### die Motivation der Teilnehmenden ist entscheidend für den Erfolg

- Viele Angebote der Arbeitsförderung scheitern aus Frustration der Teilnehmenden
- „Das bringt doch eh nix!“ „Ich hab´ schon mal eine Maßnahme gemacht – total blöd!“
- der Erfolg des Kursnachbarn zeigt doch, dass es auch bei mir gehen kann – **erste „schnelle“ Erfolge** durch Einholen der ersten Projektarbeitsfirmen ca. 2-3 Monate nach Maßnahmebeginn
- wenn das so funktioniert wie versprochen, ist die versprochene Chance mit dem Job vielleicht auch wahr?
- Den Teilnehmenden von vornherein vermitteln, dass die Projektarbeits-/Praktikumsfirma die erste, aber nicht die letzte Chance auf einen Arbeitsplatz ist
- **Nach Kursende wird der Teilnehmende nicht allein gelassen**
- Erstellte Projektarbeit (60-200 Seiten Umfang) dient als Arbeitsprobe bei der Jobakquise
- **Jede 2. Jobvermittlung** erfolgt in den ersten 6 Monaten nach Kursende

---

### die Teilnehmenden der Weiterbildung beherrschen folgende Themen:

- Unternehmensinterne und –externe Technische Dokumentation

- Textproduktion, Dokumentationsplanung
  - Optische Textgestaltung / DTP mit Adobe PhotoShop, Illustrator, InDesign und Acrobat bis Druckvorstufe
  - Strukturierter FrameMaker, Visualisierung und digitale Bildbearbeitung
  - Strukturieren und Standardisieren, SGML/XML, Single-Source-Publishing
  - Juristische und normative Anforderungen an Technische Dokumentation
  - Qualitätsmanagement in der Technischen Dokumentation
  - Projektmanagement
- 

### Freie Unterkunft

für die Zeit der Theorievermittlung in Mannheim (4,5 Monate) organisieren wir für auswärtige Teilnehmende **auf unsere Kosten** möblierte 1-Zimmerappartements mit einer Kochgelegenheit und separatem Duschbad. D.h. Ihrer Agentur entstehen neben den Kursgebühren lediglich Fahrtkosten zur An- und Abreise bzw. für Heimfahrten sowie ggf. Verpflegungsgeld.

---

### Tätigkeitsfeld / Chancen im Arbeitsmarkt

Technische Redakteure sind Spezialisten für die Erstellung verständlicher technischer Anleitungen und Beschreibungen, die zum Umgang mit Maschinen, Geräten und Anlagen sowie EDV Hard- und Software notwendig sind. Sie steuern den Kommunikationsprozess zwischen dem Bereitsteller und dem Nutzer von Informationen - kurz, sie erklären Funktionsweisen und Potenziale. Technische Redakteure sind gefragte Experten für technische Dokumentationen. Besonders wichtig ist dabei die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge so darzustellen, dass sie für die jeweilige Zielgruppe leicht verständlich sind.

Technische Redakteure mit einem besonderen technischen Hintergrund (z.B. Elektoringenieure) können in der internen technischen Dokumentation zum Einsatz kommen, wenn es darum geht, technische Zusammenhänge für andere Ingenieure zu beschreiben. **Technische Redakteure ohne einen besonderen technischen Hintergrund** kommen zum Einsatz, wenn es um Bedienungsanleitungen für den Endnutzer eines Gerätes geht (z.B. Konsumgüter wie Handy, Auto, Fernseher u.ä.). Technische Redakteure zählen zu den klassischen beruflichen Quereinsteigern. Ungefähr 85 % haben keine spezielle Qualifikation für ihre Tätigkeit erworben. Der Bedarf des Arbeitsmarkts an Technischen Redakteuren ist ungebrochen.

# Zielgruppen

## Akademiker und Studienabbrecher

Wirtschaftswissenschaftler	Wirtschaftsingenieure
Geographen	Architekten
Juristen	Geisteswissenschaftler und Pädagogen
Bauingenieure, techn. Universitäts-, FH-, und BA-Abschlüsse	Studienabbrecher

## Kaufmännische und Verwaltende Berufsabschlüsse

Bank- und Versicherungskaufleute	Finanzwirte
Büro- und Industriekaufleute	Steuerfachgehilfen
Groß- und Einzelhandelskaufleute	Rechtsanwaltsfachgehilfen

## Logistikberufe

Fachkräfte für Lagerlogistik	Fachkräfte für Hafenlogistik
Schiffahrtskaufleute	Fachlageristen

## Medienberufe

Redakteure (Text, Bild, Online)	Journalisten
Hörfunkreporter	Lektoren
Grafiker	Designer
Web-Entwickler	Informations-Architekten

## Medizinische Berufe

Zahn-, Tier- u. medizinische Fachangestellte (ZMFA, TMFA, MFA)	Pharmazeutisch-kaufmännische Angestellte (PTA)
Medizintechniker/in	Medizin-technische Radiologieassistenten u. Laboratoriumsassistenten (MTRA, MTLA)

## Technische Berufsabschlüsse

Technischer Zeichner	Bauzeichner
Techniker	Metall- und Elektroberufe
Alle technischen Berufe mit Meisterbrief	

Bei individueller Eignung auch andere Fachrichtungen und Berufsgruppen