



Welche Kompetenzen benötigen die Beschäftigten im Öffentlichen Dienst im Zeitalter der Digitalisierung

Dagmar Lück-Schneider

Professorin für Verwaltungsinformatik der HWR Berlin

Sprecherin der Fachgruppe Verwaltungsinformatik der GI

- Einstieg & begriffliche Grundlagen
- Handlungsbedarfe

[Sicht der GI-Fachgruppe Verwaltungsinformatik (FG VI)]

- Vielfalt und Konkurrenz
- IT-Lastigkeit



- Aktualität des Themas
 - Standortfaktor bürokratiearme Verwaltung
 - E-Government-Strategie
 - E-Government-Gesetze

- Studien des IT-Planungsrates zum Thema



- Aus-, Fort- und Weiterbildung
- breiter Kompetenz-Begriff *
- Kompetenzarten
 - fachliche / methodische, Transferfähigkeit / soziale / Fähigkeit zur Selbstorganisation und zum Selbstlernen
- Transformationskompetenz
 - Kompetenzen, die erforderlich sind, um die neuen, auf IT-basierenden Leistungsstrukturen zu planen und einzuführen
- Arbeitskompetenzen
 - erforderliche Wissensanteile und Fähigkeiten, um in neuen E-Government-Strukturen arbeiten und führen zu können

***nach Weinert (2002, S. 27f.)**



- Veränderungen der Aus- und Weiterbildung an Hochschulen
 - Studiengangsanpassungen
 - Bekanntheitsgrad/Nachfragesituation verändern
 - Förderung der Entwicklung gemeinsam nutzbaren Lern- u. Lehrmaterials
 - Förderung interdisziplinärer Zusammenarbeit in der Lehre
 - Hochschulstrukturen zur Gewinnung von Hochschulnachwuchs anpassen

- Allgemeiner Verwaltungsdienst
 - Kulturwandel herbeiführen
 - Ausbildungsausgestaltung und neue Kompetenzen

- Studiengang Verwaltungsinformatik

MASTER



Bachelor

- Bachelor, Master
- Interne Laufbahnen
- Bachelor Verw.-Informatik → gehobener Dienst
- Master E-Government-Gestalter → höherer Dienst





„IT durchdringt alles“

- Strukturorientierung
- IT-Vertiefung nur zu generellem IT-Verständnis
- keine technische/theoretische Informatik

- Weinert, Franz E. (2001). Vergleichende Leistungsmessung in Schulen – eine umstrittene Selbstverständlichkeit. In F. Weinert (Hrsg.), Leistungsmessungen in Schulen (S. 17-32). Weinheim, Basel.

Studien des IT-Planungsrates zum Thema

- IfG.CC – The Institute for eGovernment (Hrsg.).(23.10.2014). Wissenschaftliche Studie „Aktuelle Ausprägung sowie Gestaltungsmöglichkeiten der E-Government-Aus- und Fortbildung von Fach- und Führungskräften der Verwaltung“. Zugriff am 28.10.2016 unter:
<http://docplayer.org/7301883-The-potsdam-institute-for-egovernment.html>
- Becker et al. (Hrsg.).(2016). E-Government-Kompetenz. Studie im Auftrag des IT-Planungsrats. Berlin, München, Siegen. Zugriff am 28.10. unter: www.it-planungsrat.de/SharedDocs/Entscheidungen/DE/2016/Entscheidung_2016_46.html
- Ogonek, N. et al. (2016). Auf dem Weg zu einer innovativen Verwaltung: Rollen und Kompetenzen im E-government-Kontext. In Rätz, D. et al. (Hrsg.). (2016). Digitale Transformation; Methoden, Kompetenzen und Technologien für die Verwaltung. Gemeinsame Fachtagung Verwaltungsinformatik (FTVI) und Fachtagung Rechtsinformatik (FTRI) 2016 (Lecture Notes in Informatics (LNI) – Proceedings 261, S. 13-24). Bonn: Köllen Druck + Verlag

Papiere der Fachgruppe Verwaltungsinformatik

- Lück-Schneider, D.; Kaiser, S., Rätz, D. (Nov. 2015). Stellungnahme zur Ausbildung für den allgemeinen Verwaltungsdienst an Hochschulen. Ergebnisse eines Arbeitstreffens vom 14.1.2015. Fachgruppe Verwaltungsinformatik der Gesellschaft für Informatik. Zugriff am 28.10. unter:
fb-rvi.gi.de/fileadmin/gliederungen/fg-vi/GI_FGVI_Papier_HS-Ausb_151209.pdf
- Lück-Schneider, D.; Kaiser, S., Rätz, D. (Nov. 2015). **Stellungnahme zur am 23.10.2014 vom IfG.CC herausgegebenen Wissenschaftlichen Studie „Aktuelle Ausprägung sowie Gestaltungsmöglichkeiten der E-Government-Aus- und Fortbildung von Fach- und Führungskräften der Verwaltung“**. Fachgruppe Verwaltungsinformatik der Gesellschaft für Informatik. Zugriff am 28.10.2016 unter: fb-rvi.gi.de/fileadmin/gliederungen/fg-vi/GI_FGVI_Kom_WisStudieAusb_151204_01.pdf



Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Ich freue mich auf eine spannende Diskussion!

Kontakt

Dagmar Lück-Schneider

Professorin für Verwaltungsinformatik

Sprecherin der Fachgruppe Verwaltungsinformatik

Lehrgebiete: Geschäftsprozess- und Projektmanagement,
E-Government, Datenbanksysteme

Hochschule für Wirtschaft und Recht, Berlin

eMail: dagmar.lueck-schneider@hwr-berlin.de