

Protokoll

Anwesende: Bruno Bertelli Abraxas (Fachgruppenleitung), Andi Gübeli OIZ, Elisabetta Cifarelli Kanton Zürich, Marc Winkler ETH, Fredi Bachmann Siemens, Jürg Müller UBS, Philipp Rohr TBZ, Barbara Jasch ZLI

Entschuldigt: Dominik Uelinger RAU, Bruno auf der Maur MGB

Begrüssung und Vorstellungsrunde

Kurze Begrüssungsrunde gemacht

Protokolle

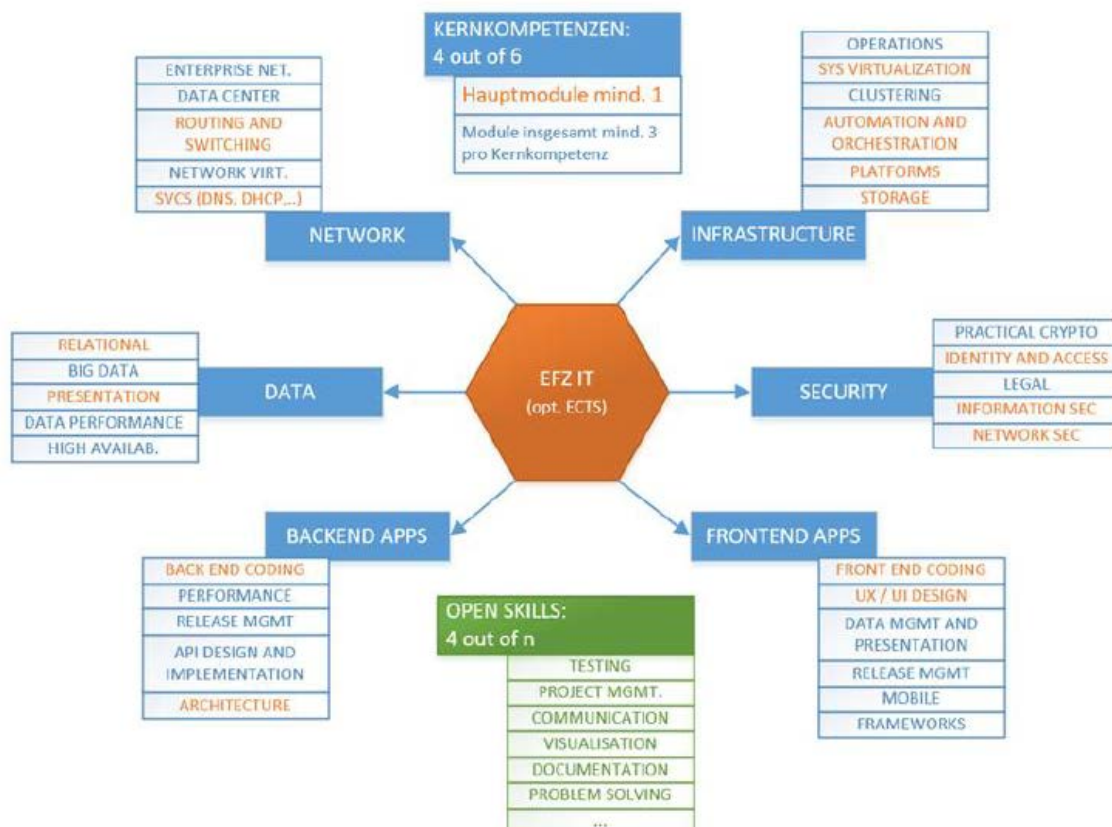
Keine Bemerkungen zum Protokoll BI/SYS. Das Protokoll vom 25.10.2018 und Februar 2019 wird genehmigt.

Arbeitsthema Bivo Revision 2019

Stand der Arbeiten

- › 5.6.2019 Workshop für Befragungsanalyse und Aufbereiten Vorschlag für B&Q Informatik. Zürich kann 4 Wirtschaftsvertreter, 1 BFS Vertreter und Oda Leiterin stellen

Input (Bild und Text) seitens ETH erläutert zu möglichen Ideen für neue BIVO:



Die Basisidee ist die Flexibilisierung der Ausbildung. Sie orientiert sich an der Menge von relevantem Können – sobald genügend Themenbereiche abgedeckt sind, qualifiziert man sich zu einer IT Fachkraft mit EFZ. Mit mehr Themenbereichen wären auch höhere Qualifikationen/Zertifizierungen denkbar. Folgende Grundprämissen sind eingeflossen:

1. Die Ausbildung basiert eher auf individuellen Berufsprofilen, als auf vorgegebenen Berufsbildern und ist trotzdem klar und transparent einem IT-Berufsbild zuordenbar.
2. Die Ausbildung nimmt Rücksicht auf die verschiedenen Ausbildungssituationen in den verschiedenen Betrieben. Verschiedene Ausbildungsprofile sind möglich.
3. Die bestehende Struktur mit drei Berufen behält seine Gültigkeit, sie entspricht einfach drei von vielen möglichen Ausbildungsprofilen und führt entsprechend zu drei von vielen Berufsprofilen
4. Die Ausbildungsdauer kann individueller gestaltet werden: Kurz und intensiv bis zu lang und berufsbegleitend.
5. Die Ausbildung kann durch die Modularität mit Modellen der Fachhochschulen und Universitäten im In- und Ausland kompatibel gemacht werden falls gewünscht (Bsp. ECTS).
6. Entwicklungen des Berufs können «rollend» bzw. inkrementell berücksichtigt werden, wenn ein Lifecycle auf die Hauptmodule innerhalb der Kernkompetenzbereiche angewendet wird.

Best Practice (Erfahrungsaustausch)

QV2019

- › IPA 2019: Problem von zu wenig Experten wird von den Betrieben wahrgenommen, Experten sollen sich bitte vor Start IPA melden
- › QV2019 fast «explodiert» weil zu wenig Experten, v.a. API und im Validteam
- › Fredi Bachmann ist Chefexperte Valdierung für SYS/BI erläutert den Prozess der Freigabe
- › Berufsbildner wünschen sich Experten mit Sozialkompetenz seitens PK
- › Doku und Präsentation IPA kurz diskutiert, Thema für BIVO Revision aufnehmen
- › Bewertung ist sehr effizient geworden, weil Experten und Fachverantwortliche Person dies im Voraus machen, Elektronische Versionen sind sehr effizienter, keine Papierberge mehr
- › Fachvorgesetzter schickt Fragen für Fachgespräch im Voraus an den Hauptexperten, das funktioniert auch gut
- › IPA: ev. Mit neuem Kriterium «Komplexität» ergänzen
- › Wunsch aus Betrieb: einfaches Factsheet über die Rollen, Termine und Abläufe seitens PK den FV zur Verfügung stellen
- › Lehrbetriebe stellen fest, dass die Lernenden gute Noten jagen und nicht das Fachliche in den Fokus stellen

Input Philipp: Nachhilfe Angebote seitens Berufsfachschule nötig? Poppt immer wieder auf bei Einzelfällen; Fachgruppe findet das bei den Modulen nicht wirklich nötig.

Input Philipp: es müsste für die Lernenden Werkstätte betriebs- und berufsübergreifend in der Freizeit angeboten werden (Workplace zum Beispiel Samstagvormittag), wo sie Projekte machen können, welche ihn noch näher und tiefer in die IT bringen; Idee kommt an, doch die Lernenden müssen Eigeninitiative ergreifen und die Betriebe sollen Plattform bieten. Ziel ist eine Vernetzung hinbekommen

Lernende Selektion

- › Nicht besprochen

Allgemein

- › Fachgruppen API/BI/SYS zusammenführen für den Herbst, allenfalls mit ICT Fachmann (Allgemeine Themen für alle und dann teilen am selben Termin)
- › FGU25 mit neuem Award «Bester Berufsbildner-/in 2019» für ICT Abschlussfeier
- › ICT Fachmann hat VPA (8-stünder):

https://www.ict-berufsbildung.ch/fileadmin/user_upload/ICT-Fachmann_Ausfuehrungsbestimmungen_QV-d-2018.pdf

Pendenzen

Termin	Wer	Was