

Protokoll

Anwesende: Remo Steinmann Siemens Schweiz, Bruno Bertelli Abraxas, Yvo Kuhn LBV Kanton Zürich, Bruno Auf der Maur MGB, Heinz Heusi ZLI Basislehrjahr Informatik, Fabio Consani ETH, Barbara Jasch ZLI

Entschuldigt: keine eingegangen

Themen

Begrüssung und Vorstellungsrunde (wenn nötig)

Bruno Bertelli stellt sich als Fachgruppenleiter zur Verfügung und wird ab der nächsten Sitzung die Fachgruppe führen. Herzlichen Dank seitens allen Anwesenden!

Protokoll vom 22.09.2015

Keine Bemerkungen zum Protokoll. Das Protokoll vom 22.09.2015 wird genehmigt.

BIVO/BIPLA 2014

Wie wird die Handlungskompetenzerreichung der Lernende in den Betrieben überprüft (BIPLA)? Wie machen das die anwesenden Firmen?

- › ICT Competence Framework
 - Eingaben und bearbeiten noch mühsam
 - Ziele pro Semester immer noch nicht umgesetzt
 - Benutzerfreundlichkeit nicht so toll
 - Module (heute) nicht ersichtlich, nur als Word
 - Wird nicht weiterverfolgt? Die wenigsten Betriebe brauchen es, ist eingeschlafen, Prozess wieder aufnehmen, im Moment organisiert sich jeder Betrieb wieder selber (NYP, Kanton Luzern Saphir, usw.) nationale Betriebe haben verschiedene Tools zum Handhaben; **Firmen werden nicht mehr zurückgeholt werden können**
 - Separates File vom Bildungsplan (Excel oder Word), ist viele einfacher zu handhaben,
 - Selbständiges Führen durch den Lernenden wäre wünschenswert
 - Herausforderung ist, das Tagesgeschäft mit dem Bildungsplan zu verbinden

Arbeitsthema (fachlich)

Diskussion über mögliches Arbeitsthema für Fachgruppe.

- › **Sicherheit in der IT, in den Modulen, Identitätsschutz/Profil/Social Media, „Safe by Default Kultur“ jedem Lernenden mitgeben, Social Engineering**
- › Devops: Development und Operation sind zukünftig gesucht (Agile Methoden anwenden), Vorgehensmethodik
- › Green-IT: Nachhaltigkeit

Für die Septembersitzung wird das Thema „Sicherheit“ traktandiert.

Best Practice (Erfahrungsaustausch)

Aktuelles aus Betrieben inklusive Betreuung und Begleitung Lernende:

- › Kiffen behindert in der Lehre, hat massive Wirkung auf Persönlichkeit (Lernender im 4. Lehrjahr hat aufgehört, dann Leistungssteigerung erkennbar)

Lernende Selektion

- › Gymiprüfungen: Kündigungen des Lehrvertrages gibt's oder auch das Umgekehrte, dass nun wieder gute Kandidaten eine Lehrstelle suchen
- › Zeitpunkt der Rekrutierung ist jedes Jahr ein Thema, nicht alle Firmen warten auf den Beginn der 3. Oberstufe mit der Selektion.
- › Schüler können nicht mehr „Schreiben“, das Deutsch erfüllt die Erwartungen der Betriebe nicht
- › Wie wird der Beruf gezeigt bei Informationsnachmittagen? Hardware? Oder Virtualisierung?
 - Abraxas: alles virtuell und Schüler erhält Stick für zu Hause

Weiterentwicklung Berufsbild „Systemtechnik“

Info von ICT BBCH: „ICT Security Expert“ auf Diplomstufe lanciert

<http://www.ict-berufsbildung.ch/themen/projekte/ict-security-expert/>

Wie sieht der SYS in 10 Jahren aus, gibt's dieses Berufsbild EFZ noch? Maschinen sind heute schon nicht mehr sichtbar, alles ist virtuell

Entwickelt sich der SYS zum „Coder“ (Prozesse automatisieren)? Wird grosses Thema in Zukunft sein und Prozesse automatisieren wird nicht zum API gehören. Interdisziplinäre Arbeiten werden stark zunehmen

Allgemein

Info über Revision Informatikpraktiker: Totalrevision angestossen, Tendenz für ein 3-jährige EFZ Ausbildung erkennbar, Arbeitsgruppe wird gebildet um Kompetenzprofil zu beschreiben

Fachgruppe vergrössern mit regelmässigen Mitgliedern, Liste bereinigen und Mitglieder aktivieren.

- › ICT Berufsabschlussfeier 6.7.2016
- › ICTSkills2016 HB Zürich vom 6.-8.9.2016
- › Tag der offenen Tür Informatik 3./4. Juni 2015: <http://www.informatiktage.ch/>: Siemens, LBV Kanton Zürich an TBZ, ZLI Basislehrjahr, ETH
- › PK19: sucht Experten für IPA <http://pk19.ch/bewerbung-fuer-experten-form/>

Barbara Jasch

05.04.2016

Pendenzen:

| Termin | Wer | Was |
|--------|-----|-----|
| | | |