

Teilnahme an der eQualification am 09. und 10. März 2020 in Bonn



Auf der eQualification 2020 stellten Projektmitwirkende von Elektro Technologie Zentrum und Stiebel-Eltron vor, wie mobiles Lernen mittels WebAPP über mobile Endgeräte wie Tablett und SmartPhone erfolgt.

[Zum Beitrag: "Teilnahme an der eQualification am 09. und 10. März 2020 in Bonn" ...](#)

Teilnahme an der Preconference Online Educa 2019 in Berlin



Auf der Preconference in Berlin wurde über das Thema des vernetzten und mobilen Lernens ausführlich diskutiert. Das Thema stellt die Möglichkeit der Erstellung von digitalen Lernräumen für die Aus- und Weiterbildung dar.

[Zum Beitrag: "Teilnahme an der Preconference Online Educa 2019 in Berlin" ...](#)

Teilnahme an der eQualification am 25. und 26. Februar 2019 in Bonn



Auf der eQualification in Bonn wurde im Rahmen der Projektausstellung der Projekte das Projekt MLB dem Fachpublikum vorgestellt.

[Zum Beitrag: "Teilnahme an der eQualification am 25. und 26. Februar 2019 in Bonn" ...](#)

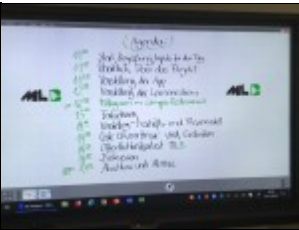
Teilnahme am 1. Forum Fortbildung Baden-Württemberg "Qualifizierung 4.0 - mit neuen Konzepten in die digitale Zukunft" am 30.11.2018.



Vorstellung die im Projekt "MLB - Mobile Learning-Backpacks für die Energie der Zukunft" entwickelte APP mit Kursinhalten, mit der sich die mobilen Lerneinheiten von mobilen Endgeräten aufrufen lassen.

[Zum Beitrag: "Teilnahme am 1. Forum Fortbildung Baden-Württemberg "Qualifizierung 4.0 - mit neuen](#)

3. Beiratstreffen der Projektbeteiligten mit den Erprobungs- und Transferpartnern am 20.11.2018 in Holzminden



Vorstellung des aktuellen Projektstands und Vorführung ausgewählter Lerninhalte auf mobilen Endgeräten.

Das Treffen mit den eingeladenen Projektbeteiligten sowie den Erprobungs- und Transferpartnern fand diesmal in Räumlichkeiten des Energy Campus von Stiebel Eltron in Holzminden statt.

[Zum Beitrag: "3. Beiratstreffen der Projektbeteiligten mit den Erprobungs- und Transferpartnern am 20.11.2018 in Holzminden" ...](#)

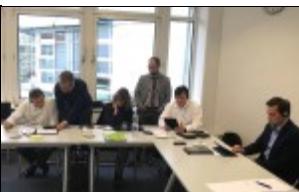
Teilnahme an der an der eQualification am 5. und 6. März 2018 in Berlin



Auf der diesjährigen eQualification wurde im Rahmen der Projektausstellung " Verstehen & Vernetzen" dem Fachpublikum die im Projekt "MLB - Mobile Learning-Backpacks für die Energie der Zukunft" entwickelte WebAPP vorgestellt, mit der sich die mobilen Lerneinheiten von mobilen Endgeräten aufrufen lassen.

[Zum Beitrag: "Teilnahme an der an der eQualification am 5. und 6. März 2018 in Berlin" ...](#)

2. Beiratstreffen zum Projekt beim Projektpartner IAT der Universität Stuttgart am 12. Dezember 2017



Vorstellung des aktuellen Projektstands und Vorführung ausgewählter Lerninhalte auf mobilen Endgeräten

[Zum Beitrag: "2. Beiratstreffen zum Projekt beim Projektpartner IAT der Universität Stuttgart am 12. Dezember 2017" ...](#)

Vortrag an der Fernuniversität in Hagen im Rahmen des Mobile Learning Day 2017



Auf Einladung von Frau Prof. Dr. Claudia de Witt, Leiterin der Forschungsgruppe Mobile Learning der Fernuniversität in Hagen, konnte das Projekt MLB im Rahmen des **"Mobile Learning Day 2017"** vorgestellt werden.

Zum Beitrag: "Vortrag an der Fernuniversität in Hagen im Rahmen des Mobile Learning Day 2017"

...

Teilnahme an der Statuskonferenz des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) zum Programm "Digitale Medien in der beruflichen Bildung" am 20. und 21. Februar 2017 in Berlin



Auch dieses Jahr trafen sich Vertreterinnen und Vertreter der geförderten Projekte aus dem Förderprogramm "Digitale Medien in der beruflichen Bildung" zur jährlichen Statuskonferenz "eQualification".

Zum Beitrag: "Teilnahme an der Statuskonferenz des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) zum Programm "Digitale Medien in der beruflichen Bildung" am 20. und 21. Februar 2017 in Berlin" ...

1. Beiratstreffen zum Projekt im etz Stuttgart



Am 31. Januar trafen sich die Projektbeteiligten mit den Erprobungs- und Transferpartnern im etz Stuttgart, um diesen einen ersten Überblick zum bisherigen Projektverlauf zu geben und die bereits erreichten Meilensteine zu präsentieren.

Zum Beitrag: "1. Beiratstreffen zum Projekt im etz Stuttgart" ...

Livestreaming und mobiles Lernen

Mit einem spannenden Workshop zum Thema "Hangouts on Air" sowie weiteren Livestreaming-Tools testete das MLB-Projektteam Optionen für den Einsatz in der beruflichen Bildung.



[Zum Beitrag: "Livestreaming und mobiles Lernen"](#)

...

Projekt "Mobile Learning-Backpacks für die Energie der Zukunft (MLB)" gestartet!



Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung und Erprobung eines Lernangebots, das Fach- und Führungskräfte in Handwerksunternehmen durch Mobile Learning-Backpacks dazu befähigen soll, sich die zur Beförderung der Energiewende erforderlichen Kompetenzen für die Beratung, Planung und Installation von intelligent vernetzten Anlagen zur dezentralen Nutzung erneuerbarer Energiequellen für die Wärme- und Energieerzeugung von Gebäuden anzueignen und somit marktgerechte Dienstleistungen anbieten zu können.

[Zum Beitrag: "Projekt "Mobile Learning-Backpacks für die Energie der Zukunft \(MLB\)" gestartet!" ...](#)

MLB bei der eQualification 2016 in Berlin



MLB konnte sich vom 15.-16.02.2016 bereits vor Projektstart auf der Fachtagung eQualification in Berlin präsentieren.

[Zum Beitrag: "MLB bei der eQualification 2016 in Berlin" ...](#)