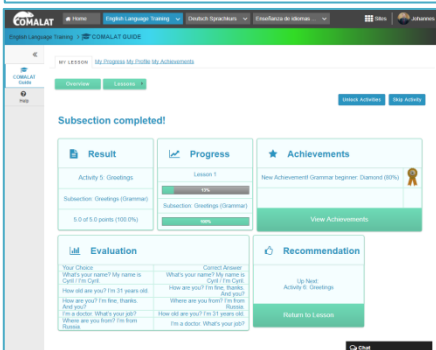


Competence Oriented Multilingual Adaptive Language Assessment and Training System (COMALAT)

COMALAT Guide & Authoring Tool

- E-Learning Sprachunterricht mit Bewertung
- Visualisierung und statistische Auswertung des Lernfortschritts
- Feedback und Erfolgssystem



- Lernmaterialien für Englisch, Deutsch, Spanisch Anfänger und Fortgeschrittenen-Level
- 20 Lerneinheiten pro Sprache (inkl. reguläre + zusätzliche Materialien für die Weiterbildung)
- Sprache für berufsspezifische Zwecke Abschnitte mit Schwerpunkt auf Wirtschafts- und Berufssprache, Gesundheitswesen, Wissenschaft und Technologie, Tourismus und Gastgewerbe
- Materialintegration durch Industriestandards: IMS Learning Tool Interoperabilität (LTI) und IMS Question and Test Interoperability (QTI) Spezifikation, die für die gemeinsame Nutzung von Testdaten und Ergebnissen verwendet wird.

COMALAT OER Materialien:

<https://web.csidiomas.ua.es/comalat/index.asp>



COMALAT Mobile Application



- Mobile Anwendung für Smartphones und Tablets mit Android OS
- Smartphone-Anwendung mit Hauptfunktionalitäten des COMALAT Web Systems
- Offline: Laden und synchronisieren von Lernmaterialien



COMALAT ist eine Sprachlernsystem für die Berufsbildung (VET) und bietet Lernmaterialien als innovative Open Educational Ressource (OER). COMALAT ist selbst-anpassungsfähig und richtet sich nach den Präferenzen der Endbenutzer. Das Hauptziel der Plattform ist die Verbesserung der berufsorientierten Sprachkompetenzen. Das Projektergebnis wird als Open-Source-Software veröffentlicht.

PROJEKT- UND KONTAKTINFORMATIONEN

- ✦ Projektdauer: 01.09.2014 für 3 Jahre
- ✦ Finanzhilfvereinbarung Nr. 2014-1-DE02-KA200-001589
- ✦ Postanschrift: Department für Elektrotechnik und Informatik, Universität Siegen, Hölderlinstr. 3, D-57076 Siegen, Deutschland.
- ✦ Für mehr Informationen, besuchen Sie uns unter folgenden Adresse: www.comalat.eu



  @comalat_project / comalat

PROJEKTPARTNER

- ✦ Institut für Praktische Informatik, Universität Siegen, Deutschland (Koordinator)
- ✦ Institut für Wissensbasierte Systeme und Wissensmanagement, Universität Siegen, Deutschland
- ✦ Department of Computer Science and Engineering, Aristoteles Universität Thessaloniki, Griechenland
- ✦ Sprachenzentrum Centro Superior de Idiomas, Universität Alicante, Spanien

