

## **Abschlusskonferenz - die Ergebnisse des Projekts TRECNET Core Curriculum „Skipper arbeiten ohne Grenzen“ werden vorgestellt**

Letztes Jahr haben wir Ihnen das Projekt TCC-SCV (TRECNET Core Curriculum for Skippers of Small Commercial Vessels) vorgestellt, eine von der Europäischen Union unterstützte Initiative, die darauf abzielt, die Qualifikationen von Berufsskippern für kleine kommerziell genutzte Yachten (SCVs) aus verschiedenen EU-Mitgliedstaaten zu analysieren und zu vergleichen und anschließend einen Kernlehrplan vorzuschlagen.

Wir freuen uns nun, alle betroffenen Parteien wie die nationalen Seeschiffahrtsbehörden, Ausbildungseinrichtungen, Crew Agenturen, Chartergesellschaften und Berufsskipper zur TCC-SCV Abschlusskonferenz einzuladen, die am Donnerstag, den 16. Juni 2016 in Brüssel stattfindet. Bei diesem Anlass werden die Projektergebnisse vorgestellt - der Kernlehrplan, die MultiFex-Datenbank und das Datenbankprogramm Comparison Tool.

Zur Erinnerung: Berufsskipper mit einer landesspezifischen Lizenz für kleine kommerziell genutzte Yachten (SCV) dürfen die Yacht nur unter dieser Flagge fahren und müssen neue Prüfungen ablegen, wenn sie baugleiche Yachten unter einer anderen Landesflagge führen wollen.

Seit September 2014 arbeiten die 10 Partner des TCC-SCV Projekts aus neun EU-Ländern an der Entwicklung einer Methodik und eines Verfahrens zur Analyse der nationalen Lehrpläne von 7 Ländern, nämlich Großbritannien, Deutschland, Spanien, Frankreich, Tschechische Republik, Kroatien und Slowenien.

Beim letzten TCC-SCV Projekttreffen im Oktober 2015 in Ljubljana (Slowenien) haben die nationalen Experten aus Kroatien, der Tschechischen Republik, aus Frankreich, Deutschland, Rumänien, Slowenien, Spanien und Großbritannien mehr als 6.000 fundamentale Elemente (FEs) herausgearbeitet – die kleinste Einheit eines vergleichbaren Inhalts – die anschließend in die Qualifikationsdatenbank eingegeben werden.

Die FE-Liste wird zurzeit überarbeitet. Nach ihrer Fertigstellung werden die FEs in die Datenbank-Software MultiFex eingegeben, Schlüsselwörtern zugeordnet, in Kategorien eingeteilt und miteinander verglichen. Weitere Informationen zu FEs und dem Verfahren zur Untersuchung der Qualifikationen finden Sie in unserem letzten Newsletter: [http://www.tcc-scv.eu/wpdemo/?page\\_id=19](http://www.tcc-scv.eu/wpdemo/?page_id=19)

Als Nächstes wird das Comparison Tool entwickelt und freigegeben, mit dem Stakeholder sieben verschiedene Qualifikationen miteinander vergleichen können. Anhand der herausgearbeiteten FE-Daten wird der neue TRECNET Core Curriculum for Skippers of Small Commercial Vessels entworfen und entwickelt - der neue Lehrplan, in dem die Gemeinsamkeiten aller analysierten Qualifikationen berücksichtigt sind.

Dieser durch nationale Module ergänzte TRECNET Core Curriculum (Kernlehrplan) ist der erste seiner Art; er soll die Anerkennung von Berufsqualifikationen erleichtern und somit die berufliche Mobilität von Skippern auf Yachten innerhalb der Europäischen Union verbessern.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [info@tcc-scv.eu](mailto:info@tcc-scv.eu)

Lesen Sie die neuesten Nachrichten auf der Website des Projekts und in den sozialen Netzwerken:

Website: <http://www.tcc-scv.eu/wpdemo/>

Facebook: <https://www.facebook.com/trecvet>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/groups?home=&gid=4458856>

Twitter: <https://twitter.com/TccScv>