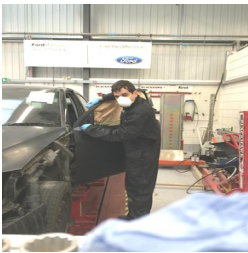


# SUSIPAŽINKIME SU



## Pirmas naujienlaiškis

**AutoMOVET** vyksta darbas. Septyni partneriai šiuo metu tobulina kompetencijų tinklą, kuriuo galės naudotis automobi-



lių inžinerijos skyriai įvairiose Europos ugdomose įstaigose – tai bus judumo ir ugdomo palyginimo įrankis bei ECVET sistemos dalis profesiniame automobilių inžinerijos mokyme Europoje.

Projektas prasidėjo susitikimu Danijoje, kurioje visi partneriai intensyviai dirbo apžvelgdami į automobilių inžinerijos programas, siūlomas jų šalyse. Nelengva lyginti skirtingų šalių švietimo sistemas, lygius bei mokymosi tikslus. Tad pirmiausia reikėjo sukurti bendrą profesinio automobilių inžinerijos mokymo kompetencijų apžvalgą šešiose partnerių šalyse ir palyginti šias kompetencijas. Tuomet reikėjo surasti jų panašumus. Kitas žingsnis buvo kompetencijų palyginimas remiantis EKS (Europos kvalifikacijų

sąranga) bei NKS (Nacionalinė kvalifikacijų sąranga). Kol kas viskas puikiai sekasi.

### Nauji moduliai mobilumui

Šio projekto rezultatas bus šeši nauji automobilių inžinerijos moduliai. Šešios šalys partnerės sukurs ir pasiūlys po vieną tarpautinį automobilių inžinerijos modulį, kurio vidutinė trukmė bus dvi savaitės. AutoMOVET partneriai nusprendė kurti modulių tose srityse, kuriose jie gali pasiūlyti kažką ypatingo ir naujo moksleiviams iš kitų Europos šalių.

### Modulių kalendorius

Moduliai bus pasiūlyti bendrame kalendoriuje konkrečiomis datomis, kad kitų šalių moksleiviai ir mokytojai galėtų išsirinkti sau tinkantį modulį. AutoMOVET moduliai taip pat bus pateikti jau sukurtu tinklo kalendoriuje, kurio adresas yra [www.automobility-in.eu](http://www.automobility-in.eu). Moduliai bus aprašyti remiantis AutoMOVET kompetencijų tinkleliu. **Šeši nauji moduliai bus paskelbti kitame projekto naujienlaiškyje.**

### Faktai apie AutoMOVET

Projekto tikslas yra sumažinti kai kuriuos sunkumus, susijusius su profesinio mokymo moksleivių judumu ir pagerinti patį judumą. Įkvėptas LdV projektų MOVET I ir MOVET II, AutoMOVET sieks šių tikslų:

• Sukurti automobilių inžinerijos kompetencijų matricą ir taksonomijos lentelę.

- Sukurti po vieną modulį (kiekvienas partneris).
- Sukurti susitarimo memorandumą ir mokymosi sutarties formą.
- Sukurti "Judumo gidą"
- Organizuoti baigiamąją konferenciją.

### Susitikimai

Jau įvyko trys projektiniai susitikimai:

- Odensė, Danija (2013 m. lapkričio mėn.)
- Gouda, Olandija (2014 m. vasario mėn.)
- Kaunas, Lietuva (2014 m. gegužės mėn.)

Mūsų projektas bus pristatytas EFVET (Europos profesinio ir techninio mokymo įstaigų forumo) konferencijoje, vyksiančioje spalio mėn. Porto mieste, Portugalijoje.

**Baigiamoji konferencija** vyks Miunchene, Vokietijoje 2015m. rugsėjo mėn.

### Naujienos

> [2014 m. gegužės mėn. AutoMOVET susitikimas Kaune](#)  
AutoMOVET projekto grupė susitiks Kaune gegužės 13-14 dienomis ir prates darbą su ECVET sistema automechanikos mokymui.

> [2014 m. kovo mėn.](#)

> Prasideda mokinių judumo veiklos

> [2014 m. vasario 10 d. AutoMOVET susitikimas Goudoje.](#)

> Projekto grupė kuria kompetencijų tinklo metmenis profesinio mokymo automechanikos programoms.

> [2014 m. sausio 29 d. Danijos žurnale](#)

"Motormagasinet" paskelbtas straipsnis apie projektą: [www.motormagasinet.dk](#)

> [2014 m. spalio mėn.](#)

AutoMOVET pakvieta į ECVET forumą Vienoje, Austrijoje.

AutoMOVET LE005-2013-011

2013 m. lapkričio mėn.—2015 m. spalio mėn.



Rėmėjas: ES Leonardo da Vinci programa.

Šis leidinys atspindi tik autoriaus požiūrį, todėl Komisija negali būti laikoma atsakinga už bet kokį jame pateikiamą informacijos naudojimą.

Sužinokite daugiau apie projektą: [www.automovet.eu](http://www.automovet.eu) ir AutoMOVET Facebook grupėje

