



► **GLIWICE - 19 LISTOPADA 2019**

INWESTYCJA W PRZYSZŁOŚĆ

Najnowszy sprzęt komputerowy i oprogramowanie dostępne w **LABORATORIUM NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII BOMBARDIER TRANSPORTATION POLSKA** na WYDZIALE AUTOMATYKI, ELEKTRONIKI I INFORMATYKI pozwoli doskonalić umiejętności studentów na **POLITECHNICIE ŚLĄSKIEJ**. Fundatorem laboratorium jest Bombardier Transportation Polska. W otwarciu placówki uczestniczyli m.in. prezes Zarządu firmy SŁAWOMIR NALEWAJKA, rektor PROF. ARKADIUSZ MĘŻYK, dziekan WAEiI PROF. JOANNA POLAŃSKA, przewodniczący Rady Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja uczelni prof. dr hab. inż. ANDRZEJ KWIECIEŃ. Współpraca Politechniki z Bombardierem pozwala studentom uczelni uczestniczyć w praktykach i stażach lidera

🌐 rail.bombardier.com



► **GLIWICE - 25 LISTOPADA 2019**

WICEPREMIER JAROSŁAW GOWIN NA NADZWYCZAJNYM POSIEDZENIU SENATU POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ

W Centrum Edukacyjno-Kongresowym Politechniki Śląskiej odbyło się **OTWARTE NADZWYCZAJNE POSIEDZENIE SENATU** uczelni z udziałem wiceprezesa Rady Ministrów, ministra nauki i szkolnictwa wyższego **JAROSŁAWA GOWINA** oraz władz Politechniki Śląskiej. Tematem przewodnim była zmiana statusu Politechniki Śląskiej, która stała się uczelnią badawczą. Przed posiedzeniem minister Gowin i rektor Politechniki Śląskiej PROF. ARKADIUSZ MĘŻYK zwołali konferencję prasową. Status laureata konkursu **»INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI – UCZELNIA BADAWCZA«** wiąże się przede wszystkim ze zwiększeniem finansowania

🌐 www.polsl.pl

► **GLIWICE - 7 LISTOPADA 2019**

PRZEDSTAWICIELE MINISTERSTWA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII GOŚCILI W EMT-SYSTEMS

Podczas spotkania przedstawiciele ministerstwa razem z członkami **KLASTRA SILESIA AUTOMOTIVE & ADVANCED MANUFACTURING** oraz **ŚLĄSKIEGO CENTRUM KOMPETENCJI PRZEMYSŁU 4.0** mieli okazję do obejrzenia laboratoriów szkoleniowych oraz poznania sposobu funkcjonowania firmy. **EMT-SYSTEMS SP. Z O. O. CENTRUM SZKOLEŃ INŻYNIERSKICH**



specjalizuje się w organizacji kursów i szkoleń z zakresu mechatroniki i szeroko pojmowanych technik inżynierskich. Wizyta była związana z uzyskaniem przez Klaster SA&AM, którego EMT-Systems jest członkiem, statusu Kluczowego Klastra Krajowego. Na spotkaniu rozmawiano także o działalności Klastra oraz wspólnie realizowanych projektach i inicjatywach. Klaster jest inicjatywą KSSE SA realizowaną na rzecz firm branży motoryzacyjnej oraz zaawansowanych technologii. Celem Klastra jest zbudowanie silnej platformy wymiany i współpracy między przedsiębiorstwami a instytucjami edukacyjnymi i naukowymi.

🌐 emt-systems.pl