

## Program konferencji Cyfryzacja nowej mobilności

organizowanej przez Instytut Badań Edukacyjnych  
Zespół Liderów Regionalnych ds. ZSK  
25 marca 2022 r. godz. 10.00-13.30 on-line

Otwarcie wydarzenia	
9:30-10:00	Rejestracja
10:00-10:10	<i>Otwarcie spotkania</i> <b>dr Jakub Koper</b>   Zastępca Dyrektora Instytutu   Instytut Badań Edukacyjnych <b>Adrian Dekowski</b>   Prezes Zarządu   Przedstawiciel Mistrzostw Mechaników
10:10-10:20	<i>Odznaka+ jako element promocji LLL i ZSK</i> <b>Michał Nowakowski</b>   Lider projektu ZSK4/Odznaka+   Instytut Badań Edukacyjnych
10:20-10:30	<i>Cyfrowe kwalifikacje dla nowej mobilności? Przegląd trendów technologicznych i edukacyjnych</i> <b>Sławomir Szymczak</b>   Ekspert Instytutu Badań Edukacyjnych
10:30-10:40	<i>Kompetencje i kwalifikacje w branży automotive – badania regionalne IBE</i> <b>dr Ziemowit Socha</b>   Adiunkt i ekspert   Instytutu Badań Edukacyjnych
Panele dyskusyjne	
Panel I - Cyfryzacja elektromobilności - wyzwania	
10:40-11:30	→ <b>Grzegorz Gałczyński</b>   Kierownik ds. Branż Strategicznych   PAIH → <b>Julia Langa</b>   Head of Marketing   Neptis S.A. (Yanosik.pl) → <b>Marcin Maliszewski</b>   CEO i współzałożyciel   Blinkee.city → <b>Szymon Biel</b>   Dyrektor ds. Rozwoju i Marketingu   PRE-Biel → <b>Tomasz Mackiewicz</b>   Kierownik   Centrum Badań i Rozwoju Nowoczesnych Technologii  <u>Prowadzenie:</u> <b>dr Piotr Klatta</b>   Ekspert   Instytut Badań Edukacyjnych
Panel II - Pojazdy autonomiczne jako przyszłość motoryzacji	
11:30-12:20	→ <b>Wojciech Zaraś</b>   Head of Education   Google Polska → <b>Konrad Wierzchowski</b>   CEE Client Solution Education LEAD   Dell Technologies → <b>Bogumił Zięba</b>   CEO   Inovatica → <b>Tomasz Chomicki</b>   Business Development Director   Samsung Electronics Polska → <b>Jacek Gembara</b>   Redaktor   Magazyn Motocyklista & Polskie Radio Kierowców → <b>prof. Dariusz Mikołajewski</b>   Prezes AIP   Uniwersytet Kazimierza Wielkiego

	<p><u>Prowadzenie:</u> <b>Dariusz Sikorski</b>   Główny analityk   Instytut Badań Edukacyjnych</p>
<p>Panel III - Odznaka+ w Mistrzostwach Mechaników</p>	
<p>12:20- 13:20</p>	<p>→ <b>Michał Nowakowski</b>   Lider projektu ZSK4/Odznaka+   Instytut Badań Edukacyjnych → <b>Przemysław Müller</b>   Dyrektor ds. Edukacji   V8Team → <b>Paweł Psuty</b>   CEO   GoCloud → <b>Roman Krzos</b>   P-TECH Industry Program Manager   IBM Polska → <b>Artur Rudnicki</b>   Konsultant Microsoft dla Edukacji   Microsoft</p> <p><u>Prowadzenie:</u> <b>Marcin Młynarczyk</b>   Główny specjalista   Instytut Badań Edukacyjnych</p>
<p>Zakończenie</p>	
<p>13:20- 13:30</p>	<p><i>Wspieranie uczenia się przez całe życie w kontekście zmian technologicznych</i> <b>dr Wojciech Gola</b>   Adiunkt, ekspert i członek Rady Naukowej   Instytut Badań Edukacyjnych</p>

#### Organizator:



#### Partnerzy konferencji:



*mgr inż. Grzegorz Dudek*



Udział w wydarzeniu jest bezpłatny

Rejestracja: <https://seminaria-ibe.pl/konferencja2503/>