Kraków, 30 Września, 2021

**,,Dni Innowacji zenon 2021’’ – debata o przyszłości**

*W dniach 07-09 września, producent oprogramowania* [*COPA-DATA*](http://www.copadata.com) *zaprosił do Salzburga klientów, partnerów oraz instytucje edukacyjne i badawcze na po raz pierwszy organizowane ,,Dni Innowacji zenon’’. Specjaliści IT i inżynierowie automatyki z 32 firm działających w różnych branżach dyskutowali o wyzwaniach i korzyściach wynikających z cyfryzacji i automatyzacji oraz o tym, jak działać w związku z postępującą konwergencją światów OT i IT.*

,,Dni Innowacji zenon 2021’’ odbyły się pod hasłem „Wspólna praca z COPA-DATA nad przyszłością automatyzacji przemysłu i cyfryzacji”. Łącznie 40 uczestników z jedenastu państw, osobiście doświadczyło interakcji, dzielenia się wiedzą oraz dyskusji o najbliższej przyszłości ich branż.

Prezes i założyciel COPA-DATA, Thomas Punzenberger otwierając spotkanie, powiedział: „Bezpośrednie spotkanie z naszymi klientami i partnerami, jak również z aktywnymi badaczami ma dla nas ogromne znaczenie. Staramy się lepiej zrozumieć wyzwania, jakim stawiacie czoła na co dzień i dlatego prosimy Was o podzielenie się przemyśleniami z nami, abyśmy mogli dopasować do nich w plany rozwoju naszej platformy zenon. Jesteśmy ciekawi Waszych pomysłów i pragniemy wprowadzić je w życie w najlepszy możliwy sposób”.

**Różnorodne doświadczenia dla wspólnej wizji przyszłości**

Uczestnicy spotkania pod opieką pracowników COPA-DATA z działu R&D, mieli okazję indywidualnie zaplanować dwa dni eventu, wybierając spośród różnorodnych tematów: inżynierii obiektowej za pomocą modułu zenon Smart Objects; skalowalnych, modułowych scenariuszy wdrażania; technicznych wyzwań konwergencji OT – IT; tematów związanych z bezpieczeństwem oraz kontekstualizacji i analizy danych.

Międzybranżowe podejście do tematu – zrzeszające uczestników z różnych dziedzin i branż, dało pole i możliwości do lepszego, wzajemnego poznania i nauki nowych rzeczy. Do Salzburga przyjechali eksperci z dziedziny budowy maszyn, technologii pakowania i automatyki przemysłowej, jak również ogólnej inżynierii oprogramowania i energetyki. „Na jakim innym wydarzeniu, jako inżynier-mechanik, mogę spotkać inżyniera z branży energetycznej, z innego kraju i nadal znaleźć wspólny temat do rozmowy?” – skomentował jeden z uczestników wydarzenia. Dwa dni eventu zwieńczyła nieformalna, wieczorna impreza w gościnnym Salzburgu.

**Plan rozwoju Platformy Oprogramowania zenon**

„Cyfryzacja nabiera tempa w automatyzacji przemysłu. Jednocześnie, średniej wielkości firmy, w niektórych przypadkach masowo, inwestują teraz w cyfryzację. Niestety, inwestycje te nie zawsze prowadzą do pożądanych wyników.” – mówi Gerald Lochner, kierownik ds. zarządzania produktami w COPA-DATA. „Dni Innowacji zenon zapewniają zarówno naszym klientom, jak i nam struktury i ramy do promowania otwartej kultury innowacji. W tym celu kierowaliśmy się wyłącznie do osób, które na co dzień borykają się z technicznymi wyzwaniami w swojej branży. Tym sposobem, szybko przeszliśmy do sedna sprawy podczas sesji i możemy nadal rozwijać nasz produkt w jeszcze bardziej ukierunkowany sposób.”

Dzięki nowym informacjom i spostrzeżeniom zebranym podczas licznych paneli dyskusyjnych oraz wykładów w trakcie ,,Dni Innowacji’’, plan działania rozwoju [oprogramowania zenon](https://www.copadata.com/pl/produkty/zenon-software-platform-platforma-programowa-firmy-copa-data/zenon-service-grid/) zostanie zweryfikowany i uzupełniony. „Wydarzenie to było sukcesem. Dobrze było zobaczyć, że z pomocą [zenon 10](https://go.copadata.com/zenon10), wiele wyzwań zostało rozwiązanych. Udało się nam także obrać właściwy, docelowy kierunek nadchodzących wydań platformy. Podczas rozmów z gośćmi eventu zebraliśmy wiele informacji, które pomogą nam w opracowaniu nowych rozwiązań.” – podsumował Gerald Lochner. Najnowsza wersja – zenon 10 – wydana została w kwietniu 2021 roku.

**Zdjęcia:**

*Thomas\_Punzenberger\_COPA-DATA.jpg*

*„Jesteśmy ciekawi Waszych pomysłów i pragniemy wprowadzić je w życie w najlepszy możliwy sposób” – powiedział Thomas Punzenberger, dyrektor generalny i założyciel COPA-DATA, otwierając Dni Innowacji zenon, 8 września 2021 r. w Salzburgu.*

*Gerald\_Lochner\_COPA-DATA.jpg*

*„Zwróciliśmy się do osób, które na co dzień borykają się z technicznymi wyzwaniami swojej branży. W ten sposób szybko zabraliśmy się za sedno sesji i możemy nadal rozwijać nasz produkt w jeszcze bardziej ukierunkowany sposób” – wyjaśnił Gerald Lochner, kierownik ds. zarządzania produktami w COPA-DATA.*

*zenon\_Innovation\_Days\_2021\_Group-photo\_300dpi.jpg*

*Dni Innowacji zenon 2021 zgromadziły ponad 40 ekspertów i inżynierów, którzy intensywnie rozprawiali o wyzwaniach trwającej konwergencji OT i IT.*

**Kim jesteśmy?**

COPA-DATA to niezależny producent oprogramowania, który specjalizuje się w cyfryzacji dla przemysłu wytwórczego i energetyki. Platforma oprogramowania zenon® umożliwia użytkownikom na całym świecie automatyzację, zarządzanie, monitorowanie, integrację i optymalizację maszyn, urządzeń, budynków i sieci energetycznych. COPA-DATA łączy dziesięciolecia doświadczenia w automatyzacji z potencjałem cyfrowej transformacji. W ten sposób firma wspiera swoich klientów, aby łatwiej, szybciej i skuteczniej osiągali swoje cele.

Firma została założona przez Thomasa Punzenbergera w 1987 roku, w Salzburgu w Austrii, zatrudniając ponad 300 pracowników, posiada 50 oddziałów na 7 kontynentach. W 2020 roku, wygenerowała przychody w wysokości 54 mln euro.

Kontakt prasowy w Polsce:

Urszula Bizoń-Żaba  
Dyrektor Zarządzający/Prokurent  
[urszula.bizon-zaba@copadata.com](mailto:urszula.bizon-zaba@copadata.com)

COPA-DATA Polska Sp. z o.o.

Ul. Josepha Conrada 51

PL–31-357 Kraków

Tel.: +48 (12) 290 10 54

[www.copadata.com](http://www.copadata.com)

[\\copa-data.internal\shares\User\Julia Angerer\Documents\Social Media\twitter.png](https://twitter.com/copadata)[\\copa-data.internal\shares\User\Julia Angerer\Documents\Social Media\facebook.png](https://www.facebook.com/COPADATAHeadquarters)[\\copa-data.internal\shares\User\Julia Angerer\Documents\Social Media\youtube.png](http://www.youtube.com/user/copadatavideos)[\\copa-data.internal\shares\User\Julia Angerer\Documents\Social Media\linkedin.png](https://www.linkedin.com/company/copa-data-poland)