

Nagrody i wyróżnienia 2015 r.

Srebrny Medal ITEX 2015



Srebrny Medal 26. Międzynarodowej Wystawy Wynalazków ITEX 2015 dla Mobilnej Platformy Inspekcyjnej MPI.

Rozwiązanie powstało w ramach współpracy pomiędzy Instytutem Technik Innowacyjnych EMAG oraz Przemysłowym Instytutem Automatyki i Pomiarów PIAP.

Kuala Lumpur, Malezja, 21-23 maja 2015 r.

Złoty Medal ARCHIMEDES 2015



Złoty Medal XVIII Moskiewski Międzynarodowy Salon Wynalazków i Innowacyjnych Technologii ARCHIMEDES 2015 dla Mobilnej Platformy Inspekcyjnej MPI.

Rozwiązanie powstało w ramach współpracy pomiędzy Instytutem Technik Innowacyjnych EMAG oraz Przemysłowym Instytutem Automatyki i Pomiarów PIAP.

2-5 kwietnia 2015 r.

Srebrny Medal Geneva Inventions 2015



Srebrny Medal Międzynarodowej Wystawy Wynalazków Geneva Inventions 2015 dla Mobilnej Platformy Inspekcyjnej.

Rozwiązanie powstało w ramach współpracy pomiędzy Instytutem Technik Innowacyjnych EMAG oraz Przemysłowym Instytutem Automatyki i Pomiarów PIAP.

Genewa, 17 kwietnia 2015 r.

Złoty Medal INTARG 2015



Złoty Medal Międzynarodowych Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG dla Mobilnej Platformy Inspekcyjnej MPI.

Rozwiązanie powstało w ramach współpracy pomiędzy Instytutem Technik Innowacyjnych EMAG oraz Przemysłowym Instytutem Automatyki i Pomiarów PIAP.

25-26 czerwca 2015 r.

Złoty Medal Brussels Innova 2015



Złoty Medal 64. Targów Wynalazczości, Badań Naukowych i Nowych Technik „Brussels Innova” 2015 dla Cyfrowego Rejestratora Drgań – przenośnego autonomicznego rejestratora i analizatora wstrząsów i wybuchów PANTERA.

Bruksela, 19 listopada 2015 r.



Srebrny Laur Innowacyjności

Konkurs im. Stanisława Staszica na najlepsze rozwiązania innowacyjne dla iskrobezpiecznego kompleksowego systemu do monitorowania i analizy parametrów w rejonie ściany wydobywczej X-MAN.

Warszawa, 25 listopada 2015 r.



Srebrny Medal IENA 2015

Srebrny Medal Wystawy Wynalazków IENA 2015 „Pomysły, Wynalazki, Nowe Produkty” dla Cyfrowego Rejestratora Drgań – Przenośnego Autonomicznego Analizatora Wybuchów – PANTERA.

Norymbergia, 31 października 2015 r.



Brązowy Medal IWIS 2015

Brązowy Medal Międzynarodowej Warszawskiej Wystawy Wynalazków IWIS 2015 dla Mobilnej Platformy Inspekcyjnej MPI. Rozwiązanie powstało w ramach współpracy pomiędzy Instytutem Technik Innowacyjnych EMAG oraz Przemysłowym Instytutem Automatyki i Pomiarów PIAP.

Warszawa, 12-14 października 2015 r.



Nagroda specjalna Marszałka Województwa Śląskiego (INNOSILESIA)

Nagroda specjalna Marszałka Województwa Śląskiego w ramach marki INNOSILESIA dla Instytutu EMAG za wysoki poziom innowacyjności systemu X-MAN oraz wieloletnie doświadczenie Instytutu w rozwoju innowacyjności.

Chorzów, 16 września 2015 r.

I miejsce w konkursie Innowator Śląska 2014



I miejsce w konkursie Innowator Śląska 2014 w kategorii instytucja sektora badawczo-rozwojowego za kompleksowy system do monitorowania i analizy parametrów w rejonie ściany wydobywczej X-MAN. Organizatorami konkursu są Górnośląska Agencja Przedsiębiorczości i Rozwoju sp. z o.o. oraz Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego.

Chorzów, 16 września 2015 r.



Wyróżnienie w Konkursie

Wyróżnienie dla Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG w kategorii "nauka" w Konkursie "Marka Śląskie" - organizowanym przez Regionalną Izbę Przemysłowo-Handlową w Gliwicach i Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego.

Katowice, 5 września 2015 r.

Medal II stopnia w konkursie towarzyszącym katowickim Targom Górnictwa 2015



Medal II stopnia w kategorii „poprawa bezpieczeństwa” w Konkursie „Innowacyjne Rozwiązania w Budowie Maszyn i Urządzeń Górniczych” organizowanym przez Polską Technicę Górniczą SA (towarzyszącym Międzynarodowym Targom Górnictwa, Przemysłu Energetycznego i Hutnictwa Katowice 2015) dla iskrobezpiecznego kompleksowego systemu do monitorowania i analizy parametrów w rejonie ściany wydobywczej X-MAN.

Katowice, 8 września 2015 r.

Medal III stopnia w konkursie towarzyszącym Katowickim Targom Górnictwa 2015



Medal III stopnia w kategorii „innovacyjne technologie” w Konkursie „Innowacyjne Rozwiązania w Budowie Maszyn i Urządzeń Górniczych” organizowanym przez Polską Technicę Górniczą SA (towarzyszącym Międzynarodowym Targom Górnictwa, Przemysłu Energetycznego i Hutnictwa Katowice 2015) dla Autonomicznego Zespołu Rejestrującego Pomiarowego AZRP.

Katowice, 8 września 2015 r.

Złoty Medal Międzynarodowych Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG 2015



Złoty Medal Międzynarodowych Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG, przyznany dla Elektronicznego systemu ewidencji środków strzałowych - TRYTON.

Kraków, 25-26 czerwca 2015 r.

Srebrny Medal Międzynarodowych Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG 2015



Srebrny Medal Międzynarodowych Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG, przyznany dla Cyfrowego Rejestratora Drgań – Przenośnego Autonomicznego Analizatora Wybuchów - PANTERA.

Kraków, 25-26 czerwca 2015 r.

Super Innovator 2015



Super Innovator 2015 tytuł przyznany przez Wyższą Szkołę Biznesu w Dąbrowie Górniczej za tworzenie nowoczesnych urządzeń oraz prowadzone badania naukowe w obszarze: systemów oraz technologii energoelektronicznych, automatyki, monitorowania systemowego, informatyki stosowanej oraz metrologii przemysłowej.

Dąbrowa Górnicza, 21 maja 2015 r.



Złoty Medal XVIII Moskiewskiego Międzynarodowego Salonu ARCHIMEDES 2015

Złoty Medal XVIII Moskiewski Międzynarodowy Salon Wynalazków i Innowacyjnych Technologii ARCHIMEDES 2015 dla iskrobezpiecznego kompleksowego systemu do monitorowania i analizy parametrów w rejonie ściany wydobywczej X-MAN.

2-5 Kwietnia 2015 r.



Laur Innowacyjności w Ochronie Informacji

Laur Innowacyjności w Ochronie Informacji przyznany przez Krajowe Stowarzyszenie Ochrony Informacji Niejawnych oraz Stowarzyszenie Wspierania Bezpieczeństwa Narodowego Konferencja „Safety and Security - Nowoczesne technologie systemy i rozwiązania organizacyjne służące bezpieczeństwu informacji i danych osobowych”.

Zakopane, 18 marca 2015 r.



Nagroda XXII Giełda Wynalazków

Nagroda za osiągnięcia wynalazcze w roku 2014 na arenie międzynarodowej XXII Giełda Wynalazków.

Warszawa, 17 lutego 2015 r.



Piramida Solidności

"Piramida Solidności" Wyróżnienie Honorowe dla dr. inż. Piotra Wojtasa, dyrektora Instytutu Technik Innowacyjnych EMAG za wybitny wkład w poprawę bezpieczeństwa pracy w kopalniach oraz rozwój Instytutu Techniki Innowacyjnych EMAG.

Warszawa, 13 lutego 2015 r.



Solidna Firma 2014

Warszawa, 13 lutego 2015 r.