

Прес-реліз



BASF та SAP об'єднують декілька ділових партнерів у глобальній мережі технічних активів

2 вересня 2017 р. BASF і SAP оголосили про початок проекту на виробництві BASF у м. Людвігсхафен для оцінки цифрового співробітництва між діловими партнерами в області інженерії та технічного обслуговування.

SAP® Asset Intelligence Network, спільно використовувана хмарна мережа, забезпечить BASF цифровим з'єднанням даних з кількома виробниками оригінального обладнання (ОЕМ), постачальниками послуг та їх відповідними даними про активи. Метою проекту є створення повністю інтегрованого та централізованого сховища інформації, що допоможе забезпечити послідовність та доступність даних.

Створюючи таке єдине джерело правдивої інформації про активи, BASF прагне ще більше підвищити ефективність своїх інженерних та технічних процесів протягом всього життєвого циклу активів.

«BASF постійно працює над оптимізацією своїх об'єктів, заводів та виробничих процесів», – сказав Андреас Вернсдорфер (Andreas Wernsdorfer), старший віце-президент з технічного обслуговування.

«SAP Asset Intelligence Network – це підхід, який має потенціал для подальшого вдосконалення наших інженерних і технічних процесів шляхом створення повністю інтегрованого цифрового інформаційного ланцюга між виробниками обладнання, постачальниками послуг та BASF протягом всього життєвого циклу активів. Більш інтегрований цифровий підхід до наших ділових партнерів дозволить нам легко отримати доступ до найновішої та актуальної інформації, коли і де це потрібно, що дозволить швидше

Олена Прихненко
Менеджер з корпоративних комунікацій
Моб.: +38 095 204 14 04
olena.prykhnenko@basf.com

Юлія Пряникова
Прес-офіс компанії BASF в Україні
Моб.: +38 098 30 999 53
jpryanikova@be-it.com.ua

ТОВ «БАСФ Т.О.В.»
бул. Дружби Народів, 19
01042 Київ, Україна
Тел: +38 044 591 55 95
Факс: +38 044 591 55 97
www.basf.ua

та краще приймати рішення та, як наслідок, підвищить ефективність активів».

«За допомогою SAP Asset Intelligence Network ми надаємо нашим клієнтам можливість співпрацювати в цифровій екосистемі та управляти інтелектуальними пристроями в Інтернеті фізичних об'єктів (IoT) і досягти своїх професійних цілей», – заявила д-р Таня Руекерт (Dr. Tanja Rueckert), президент IoT та департаменту Ланцюга цифрових поставок (Digital Supply Chain), SAP. «Працюючи з лідерами галузі, такими як BASF, ми прагнемо створити мережу інформації про промислові активи в режимі реального часу, щоб наші клієнти та їхні партнери могли повністю скористатися перевагами IoT за допомогою цифрової інноваційної системи SAP Leonardo».

Очікується, що оцінка проекту триватиме кілька місяців. Вона є частиною «BASF 4.0», глобального проекту, який керує цифровим перетворенням BASF.

Про концерн BASF

У BASF ми створюємо хімію для сталого майбутнього, поєднуючи економічний успіх із захистом довкілля та соціальною відповідальністю. Близько 114 000 співробітників BASF роблять свій внесок в успіх клієнтів концерну практично в кожному секторі та практично в кожній країні світу. Наш продуктивний портфель складається з 5 сегментів: хімікати, спеціальні продукти, функціональні матеріали та рішення, рішення для сільського господарства, а також нафта і газ. У 2016 році обсяг продажів концерну склав 58 млрд євро. Акції BASF торгуються на фондових біржах Франкфурта (BAS), Лондона (BFA) і Цюріха (BAS). З докладнішою інформацією про BASF можна ознайомитися в Інтернеті за адресою www.basf.com.

Про SAP

Будучи лідером на ринку програмного забезпечення для корпоративних програм, SAP допомагає компаніям усіх розмірів та індустрій працювати краще. З бек-офісу до залу засідань, зі складу

на вітрину, з настільного комп'ютера на мобільний пристрій, – SAP дає змогу фізичним та юридичним особам більш ефективно працювати разом та ефективніше використовувати ділову інформацію та йти попереду конкурентів. Додатки та сервіси SAP дають змогу більш ніж 355 000 клієнтам зі сфер бізнесу та державного сектора отримувати прибуток, постійно адаптуватися та стабільно розвиватися. Для отримання додаткової інформації відвідайте сайт www.sap.com.