

W tym wydaniu:

- Forum Technologii
- Instalacja SAS 9.2 na Windows
- Hot fixy
- Dokumenty
- Dla początkujących
 - Jak tworzyć raporty w WRS?
- Porady
 - Przesyłanie dużych plików
 - SAS Deployment Registry
 - Nowe strony produktowe
 - CARDS i makrozmiennne

Szanowni Państwo!

Większość z nas wakacje ma już za sobą... Wróciliśmy do swoich codziennych obowiązków, do natłoku zadań. W związku z tym mamy dla Państwa propozycję – 23 września w Warszawie odbędzie się konferencja Forum Technologii SAS. Będzie to okazja do zapoznania się z nowinkami technologicznymi, a głównym motywem tej konferencji jest SAS 9.2. Szczegółowy plan konferencji oraz formularz zgłoszeniowy dostępne są na [naszych stronach](#).

Temat SAS 9.2 pojawia się także w artykułach niniejszego wydania naszej gazetki i liczymy, że spotka się z Państwa zainteresowaniem.

Wracając do spraw bardziej przyziemnych: od przeszło miesiąca maile, które trafiają do Państwa z naszego systemu rejestracji zgłoszeń (Sirius – SAS Institute Resource for International User Support), zawierają w tytule nowy format numeracji tych zgłoszeń. Chcieliśmy uspokoić, iż wynika to faktu przełączenia się SAS Technical Support na nową wersję Sirius v2, a nie z awarii czy zaburzeń w jego funkcjonowaniu. Zachęcamy do kontaktów z nami jeśli mają Państwo pytania lub problemy techniczne i liczymy, że spotkamy się na Forum Technologii.

Z poważaniem,
Dział Wsparcia Technicznego
SAS Polska

Forum Technologii



23 września 2009r. odbędzie się Forum Technologii SAS, coroczna konferencja prezentująca najnowsze rozwiązania technologiczne SAS Institute. Prezentacje będą mieli zarówno pracownicy SAS jak i klienci, którzy przedstawią rozwiązania zrealizowane przy pomocy narzędzi SAS. Oprócz prezentacji będą również pokazy oprogramowania na żywo.

Bloki tematyczne:

- * Platforma Środowiska Analitycznego SAS i rozwiązania o nią oparte
- * Technologie jakości danych i ich zastosowania
- * Fundamenty środowiska SAS 9.2 i doświadczenia z migracji
- * Raportowanie i analiza interaktywna
- * Integracja danych
- * Nowości analityczne

[więcej](#)

Instalacja SAS 9.2 na Windows



Coraz więcej klientów instaluje SASa w wersji 9.2. Specjalna nota zbiera najczęściej zadawane pytania dotyczące instalacji SAS 9.2 na Windows.

[SN-31747](#)

Hot fixy



W ostatnim okresie pojawiły się między innymi następujące hot fixy:

- hot fixy do SAS BASE 9.2 - [A01001](#), [A01010](#), [A01013](#), [A01016](#)
- Enterprise Guide 4.21 - [A32001](#)
- Web Report Studio 3.1 - [31citatnweb15](#)

Dokumenty



Dwie wersje SASa 9.1.3 oraz 9.2 mogą być zainstalowane i działać równolegle na jednej maszynie. Została stworzona specjalna strona, na której gromadzone są informacje, na co należy zwrócić uwagę w takim przypadku.

[więcej](#)

Dla początkujących

Jak tworzyć raporty w WRS?

Osobom, które rozpoczynają pracę z SASem, jak i bardziej doświadczonym użytkownikom, polecamy nowy dokument *Build Your First Web-based Report Using the SAS®9.2 Business Intelligence Clients*.

W sposób bardzo przystępny pokazuje on, do czego służą mapy informacyjne, jak je tworzyć i jak wykorzystywać w raportach budowanych w SAS Web Report Studio.

[więcej](#)

Porady

Przesyłanie dużych plików

Przy niektórych zgłaszanych do nas problemach potrzebne jest przesłanie dużych plików. Najwygodniejszą metodą jest wykorzystanie naszego serwera FTP. Na nim użytkownicy mogą umieszczać pliki, które ze względu na rozmiar nie mogą być dołączone jako załączniki do standardowych maili.

[SN-20941](#)

SAS Deployment Registry

SAS 9.2 zapisuje informacje o zainstalowanych produktach, ich wersjach oraz hot fixach w SAS Deployment Registry.

Z naszych stron można ściągnąć narzędzie do tworzenia raportów w oparciu o te rejestry, pokazujące, jakie rozwiązania i moduły SAS zostały zainstalowane i w jakiej wersji.

[SN-36394](#)

Nowe strony produktowe

Na support.sas.com pojawiły się nowe strony dotyczące produktów SAS. Na razie są tam umieszczone produkty, na temat których zadawanych jest najczęściej pytań. Z czasem lista ta będzie rozszerzana. Dla każdego produktu jest tam umieszczona dokumentacja, przykłady, nowości.

[więcej](#)

CARDS i makrozmiennie

Jak wczytywać wiersze z pliku tekstowego, zawierające odwołania do makrozmiennych? Jednym ze sposobów jest wykorzystanie makrojęzyka. Poniższy artykuł pokazuje, jak to zrobić, jak również przedstawia dodatkowe możliwości, które tym sposobem można uzyskać.

[więcej](#)