



# Tajniki pracy na Analogu - prezentacja

Już w najbliższą sobotę podczas Międzynarodowego Festiwalu Producentów Muzycznych Soundedit'10 będzie można w praktyce poznać Tajniki Pracy na Analogu. Zapraszamy w sobotę 11/09 o godz. 10.30 do sali Opus, gdzie na przykładzie urządzeń firmy Solid State Logic zostanie pokazane jaką różnicę jakościową można osiągnąć pracując na analogowym sprzęcie tej legendarnej firmy.

Prawdziwych pasjonatów zapraszamy na godz. 14.00 do studia Toya, gdzie już w mniejszym gronie będzie można bezpośrednio zmierzyć się z pracą na analogowym stole firmy SSL, czyli AWS 9000+. Ze względu na ograniczone miejsca w TOYA studio bardzo prosimy o wcześniejsze zgłoszenie swojego udziału w warsztacie o godz. 14.00 na adres [info@audiotechpro.pl](mailto:info@audiotechpro.pl) lub telefonicznie w biurze firmy Audiotech, wyłącznego dystrybutora urządzeń SSL w Polsce +22 648 29 35; + 22 258 20 07.

## Profesjonalne systemy analogowe i cyfrowe dla Twojego studia DAW.

Przez lata nauczyliśmy się kilku najistotniejszych rzeczy o sposobie w jaki funkcjonuje środowisko studyjne, można nawet powiedzieć, że zawsze odgrywalimy w tym znaczącą rolę. Obecnie SSL oferuje kompletny wybór urządzeń dla nowoczesnego producenta - od najwyższej klasy systemów konsolet analogowych i cyfrowych, systemów I/O oraz do procesorów dźwięku wykonanych w technologii SuperAnalogue.™

### X-Desk

Kompaktowy 16-kanałowy mikser analogowy, wyposażony w 2 torry Aux, zarządzanie 2 parami odsłuchów, Talkback i inserty. Idealne "serce" studia projektowego - fenomenalne brzmienie sumy dużych analogowych konsolet SSL SuperAnalogue w studio projektowym.



### Mynx

Obudowa Mynx mieści maksymalnie 2 moduły X-Rack, oferując najbardziej przystępny sposób wprowadzenia genialnego brzmienia SSL do Twojego studio.



### X-Rack

Z miejscem do instalacji maksymalnie 8 modułów X-Rack i systemem Total Recall, X-Rack pozwoli Ci zbudować perfekcyjny system SSL do ujęć, miksowania lub sumowania analogowego.



Chcesz dowiedzieć się więcej? Zapytaj nas jak możesz wykorzystać zalety systemów SSL w swoim studio.

This is SSL.

[www.audiotechpro.pl](http://www.audiotechpro.pl)

**Solid State Logic**  
SOUND | VISION