



Fundacja Aegis (w rejestracji)
ul. Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin
(Technopark Pomerania)

Kontakt:
fundacja@aegis.org.pl
tel. 0048 517 821 817

28.02.2012r. Fundacja Aegis ze Szczecina oraz firma Microsoft sp. z o. o. doszły do porozumienia w zakresie treści listu intencyjnego dotyczącego współpracy w zakresie promowaniu idei otwartego oprogramowania na platformie systemowej Microsoft w postaci Platformy Innowacji na Microsoft Azure.

List intencyjny określa trzy podstawowe obszary współpracy, którymi są:

- promowanie otwartych standardów, otwartych danych oraz dobrych praktyk interoperacyjności w Polsce.
- bardziej dynamiczny rozwój otwartego oprogramowania na platformie Microsoft,
- wykorzystanie platformy cloud computing Microsoft Windows Azure dla uruchamiania otwartych projektów i aplikacji stworzonych z wykorzystaniem przede wszystkim technologii Open Source.

Fundacja Aegis jest polską fundacją parasolową dla otwartych projektów. Zajmuje się wsparciem technologicznym, prawnym, społecznościowym i biznesowym dla projektów związanych z wolnym i otwartym oprogramowaniem, otwartymi standardami, a także otwartymi danymi i interoperacyjnością. Aegis pełni także rolę węzła komunikacyjnego pomiędzy osobami zaangażowanymi w projekty znajdujące się pod egidą fundacji, a światem biznesu i rynkiem zatrudnienia. Fundacja, we współpracy z partnerami biznesowymi takimi jak Microsoft, będzie także prowadzić działalność wydawniczo-edukacyjną oraz stymulować społeczności zgromadzone wokół wolnego i otwartego oprogramowania do bardziej aktywnego działania w sferze biznesowej. Fundacja Aegis współpracuje m.in. ze Szczecińską Grupą Użytkowników Linuksa i Uniksa i środowiskiem open source w Polsce.

Nadrzędnym celem Fundacji Aegis jest zbudowanie polskiej społeczności twórców wolnego i otwartego oprogramowania oraz otwartych standardów, wywodzącej się nie tylko z grup użytkowników systemów Unix i Linux. Będzie to służyć budowaniu większej świadomości zapewnienia interoperacyjności systemów informatycznych, szczególnie w segmencie publicznym.

Firma Microsoft, jako jeden z liderów branży IT na świecie, jeden z największych producentów oprogramowania oraz firma, która ma olbrzymi wpływ na kształtowanie standardów i określanie zasad interoperacyjności w branży IT, jest jednocześnie od wielu lat zaangażowana w otwarte projekty. Microsoft czynnie wspiera twórców otwartego oprogramowania i bierze udział w życiu społeczności Open Source w Polsce i na świecie. Firma Microsoft, jako twórca systemów z rodziny Windows oraz narzędzi dla twórców oprogramowania na tę platformę, będzie partnerem do budowy tej „interoperacyjnej” społeczności, której olbrzymi potencjał może przyczynić się do wzrostu innowacyjności w polskiej branży IT.

Prace prowadzone przez Fundację Aegis z firmą Microsoft są czynnie wspierane przez Technopark Pomerania oraz lokalną społeczność. Wstępna lista wspólnych projektów obejmuje 2 z 3 podstawowych obszarów współpracy. Jest to jeden projekt wydawniczy i dwa związane problematyką informacji publicznej i otwartych danych.

Wypowiedź Rafała Malujdy:

Fundacja Aegis wypełnia lukę w społeczności open source i interoperacyjności w Polsce. Powstała w Szczecinie by pomagać przerodzić pomysły związane z otwartym oprogramowaniem, otwartymi standardami, otwartymi danymi i interoperacyjnością w "żywe" projekty. Ma zapewniać projektom, którymi się opiekuje, doradztwo w dziedzinie technologii i biznesu, oraz opiekę prawną. Będzie się również zajmowała szeroko pojętą działalnością wydawniczą. Mnie osobiście cieszy fakt, że powstaje w Szczecinie podmiot, dzięki któremu będą wytwarzane technologie open source i „interoperacyjne” na różnych platformach. Jest to na dzień dzisiejszy konieczność w informatyce. Dlatego też cieszy jeden z pierwszych projektów uruchamiamy, dzięki współpracy z Panem Ryszardem Dałkowskim z Microsoft, projekt wspólnie z tą firmą. Toczmy poza tym rozmowy z innymi podmiotami z różnych „obszarów” informatyki, tak by móc realizować kolejne projekty. Przy okazji, Fundacja będzie miała możliwość pomagać w skomplikowanych kwestiach natury licencyjnej i prawnej oraz, jako jeden z pierwszych podmiotów w Polsce – wdrażać projekty związane z otwartymi danymi i ponownym wykorzystaniem informacji publicznej, które również wywołują wiele wątpliwości natury prawnej i technologicznej. Możliwość powstania tej fundacji to też przykład tego, że w Szczecinie mogą pojawić się ciekawe projekty dzięki zaangażowaniu pojedynczych osób i instytucji – mówię tutaj w szczególności o Szczecińskiej Grupie Użytkowników Linuksa i Uniksa oraz Technoparku Pomerania. To dowód na to, że tylko „gra zespołowa” może przynieść ciekawe rezultaty. Możemy także liczyć na pomoc wielu osób i instytucji z całej Polski, czego świadectwem jest chociażby skład zespołu doradców przy Fundacji Aegis, co sprawia, że projekt ma szansę odegrać dużą rolę w całej Polsce.

Michał Smereczyński dodaje do tego: „Największym wyzwaniem dla wszystkich tych, którzy są zaangażowani w

propagowanie otwartych rozwiązań i interoperacyjności, jest przekonanie do nich tych, którzy nie są świadomi ich wagi. Sam zawsze powtarzam, że użytkowników systemów Linux i Unix nie trzeba przekonywać do interoperacyjności i otwartości – porównuję to na ogół do ewangelizowania osoby gorliwie wierzącej. Idąc tym tropem łatwo dojść do wniosku, że przekonywanie zarówno twórców, jak i użytkowników oprogramowania do interoperacyjności i otwartości musi być stymulowane zarówno przez ewangelistów, jak i pragmatyków reprezentujących segment liderów branży IT – nie zawsze związanych blisko z wolnym i otwartym oprogramowaniem, ale jednocześnie najbardziej zainteresowanych interoperacyjnością. Mając na względzie, że często zamknięte oprogramowanie, czy zamknięte lub częściowo zamknięte rozwiązania są świadomym wyborem użytkownika i wynikają np. z konkurencyjności tych rozwiązań, podjęliśmy decyzję o nawiązaniu współpracy z liderami zamkniętej części branży IT. Ci, którzy śledzą polską scenę wolnego i otwartego oprogramowania nie są zapewne zaskoczeni tym, że pierwszą firmą z którą nawiązujemy współpracę jest firma Microsoft. Od dłuższego czasu ta jedna z największych korporacji w świecie IT, której fundamentem jest zamknięte oprogramowanie, buduje mosty do świata otwartego oprogramowania i otwartych standardów – i trzeba przyznać, że wychodzi im to całkiem nieźle. Nikt oczywiście nie ma zamiaru przekonywać giganta, jakim w dziedzinie zamkniętego oprogramowania jest Microsoft, że wolne i otwarte oprogramowanie jest lepsze – bo nie o to chodzi. Wspólną płaszczyzną dla działań fundacji Aegis i firmy Microsoft, jest przekonanie twórców i użytkowników obu tych światów, że mogą one współistnieć i bardzo sprawnie się uzupełniać. Najlepszym tego przykładem jest platforma Microsoft Windows Azure – platforma, która ma olbrzymi potencjał dla otwartych projektów”.

Zdaniem Ryszarda Dałkowskiego z Microsoft, „Microsoft, jako jeden z największych producentów oprogramowania ma duży wpływ na kształtowanie standardów i określanie zasad interoperacyjności w branży IT. Od wielu lat angażujemy się również w otwarte projekty widząc i rozumiejąc ich znaczenie dla naszych klientów. Czynnie współpracujemy z twórcami otwartego oprogramowania, organizacjami i fundacjami wspierającymi. Na świecie są to m.in. Fundacja Apache, Linux Foundation, Open Knowledge Foundation czy Fundacja Outercurve. Jednak w Polsce brakowało dotychczas organizacji skoncentrowanej na całości ruchu Open Source otwartej na współpracę. O ile z poszczególnymi organizacjami skupionymi wokół konkretnej technologii udawało nam się nawiązać dialog, o tyle nie byliśmy w stanie przebić się przez mur niechęci w organizacjach o profilu bardziej ogólnym. Przełomem stało się spotkanie ze Szczecińską Grupą Użytkowników Unixa i Linuxa blisko półtora roku temu. Członkowie SzLUUG nie tylko wysłuchali, co miałem do powiedzenia, ale chcieli o tym rozmawiać. Dużo czasu zajęło nam zdobywanie wzajemnego zaufania, ustalanie, co nas łączy, a co zdecydowanie dzieli. Aż pojawił się pomysł stworzenia organizacji skupionej wokół idei otwartości i interoperacyjności – takiej, która będzie promować otwarte projekty tworzone z użyciem dowolnych technologii. Pomocna tutaj okazała się oferowana przez Microsoft platforma cloud computing (Windows Azure), która nie tylko umożliwia tworzenie i uruchamianie rozwiązań opartych na technologiach tradycyjnie otwartych równolegle z technologiami własnościowymi Microsoft, ale również wspiera i ułatwia komunikację pomiędzy takimi rozwiązaniami przez wykorzystanie otwartych standardów i protokołów. Drugim wspólnym obszarem okazały się informacje publiczne i aspekty związane z otwartymi danymi. Microsoft ma tutaj sporo do zaoferowania – wieloplatformowe narzędzia do tworzenia takich rozwiązań czy mocno wspierany protokół OData. Trzecia wspólna inicjatywa to propagowanie idei wolnego oprogramowania także wśród twórców w 100% wykorzystujących własnościowe platformy deweloperskie oraz pragmatycznego podejścia do systemów informatycznych opartego na długoterminowej analizie ekonomicznej. Na pewno pojawi się więcej pomysłów w czasie wspólnej realizacji pierwszych projektów”.