



Dzień I			
9:00-10:00	Rejestracja uczestników, przekazanie materiałów konferencyjnych, poranna kawa...		
10:00-10:15	Powitanie i informacje porządkowe Zarząd PTUN		
10:15-12:00	Główna sesja otwierająca: Novell i Open Horizons Sesja interesująca zarówno dla firm niezwiązanych z Novellem jak i obecnych klientów - pełny przegląd planów rozwoju produktów Novella. Dlaczego warto zainteresować się rozwiązaniami Inteligent Workload Management? Efektywna komunikacja w firmie w oparciu o tradycyjne i nowe rozwiązania do pracy w zespole. Jak zapewnić bezpieczeństwo w różnych środowiskach? <i>Dariusz Leonarski, Novell, Erno de Korte, Open Horizons</i>		
12:15-13:00	Open Horizons: Nowe możliwości w SUSE Linux Enterprise Server 11 SP1. SLES jako certyfikowana platforma dla aplikacji i baz danych (SAP, Oracle); wirtualizacja i cloud computing na platformie Linux, obsługa KVM i XEN oraz wsparcie dla VMware ESX i Microsoft Hyper-V; SLES jako platforma do obsługi wirtualnych serwerów i desktopów z Windows; budowa rozwiązań klastrowych i wysokiej dostępności. <i>Piotr Szewczuk, Novell</i>	IT Trendy -Zarządzanie IT zgodnie z ISO, ITIL, COBIT, Six Sigma, IT Governance, metodyki Project Management. Mapa popularnych standardów i dobrych praktyk w zarządzaniu IT. Biblioteka ITIL v.3 <i>Małgorzata Piotrowska, PTUN</i>	Stoiska prezentacyjne Rozwiązania firmy Novell na wyciągnięcie ręki. - <i>Koło Naukowe WSliZ</i> GroupWise - nie tylko poczta. Konsultacje eksperta. - <i>Adam Macura, Telsar</i> 
13:00-14:00	obiad		
14.00-14.45	Open Horizons: Power of Teaming Novell Teaming jako otwarta alternatywa dla MS SharePoint; zalety posługiwania się w komunikacji funkcjonalnymi przestrzeniami do współpracy dostępnymi z poziomu dowolnej przeglądarki - i to bez większego szkolenia użytkowników! „...make your organization even more effective and efficient...” <i>Erno de Korte, Open Horizons</i>	IT TRENDY: ITIL WSPOMAGANY NARZĘDZIAMI NOVELLA Przegląd rozwiązań i produktów Novella pod kątem biblioteki ITIL. (v.2 i 3) <i>Edyta Rowińska, Novell</i>	Stoiska prezentacyjne Rozwiązania firmy Novell na wyciągnięcie ręki. - <i>Koło Naukowe WSliZ</i> 
15.00-15.45	Open Horizons: ZENworks Configuration Management - At Your Service! Jak ZENworks Configuration Management zmniejsza koszty infrastruktury IT przez stosowanie unikalnej, opartej o reguły, automatyzacji konfigurowania, aktualizacji, konserwacji i migracji oprogramowania. <i>Piotr Szewczuk, Novell</i>	Najnowsze technologie procesorów w rozwiązaniach serwerowych oraz macierze dyskowe w ofercie firmy Fujitsu. <i>Jacek Garbień, Fujitsu</i> 	GroupWise - nie tylko poczta. Rapy i mielizny procesu migracji GroupWise z NetWare do SLES. Konsultacje eksperta - <i>Adam Macura, Telsar</i> 
16.00-16.45	Open Horizons: ZENworks Application Virtualization - No Conflicts, Less Cost, More Secure! Jak wirtualizować aplikacje, by ułatwić do nich dostęp, uprościć dostarczanie użytkownikom, administrowanie desktopami, oszczędzać na licencjach. <i>Erno de Korte, Open Horizons</i>	Wydajne, ekonomiczne, niezawodne zabezpieczanie i archiwizacja danych dla profesjonalnych odbiorców. <i>Arhur Kilian, actidata GmbH</i> 	
16.45-17.00	Podsumowanie dnia Open Horizon		
17.30-18.30	Pokazy akrobacji lotniczej i lotów na paralotni		
19.00	Uroczysta kolacja, spotkanie z producentem win oraz degustacja. Spotkanie z pilotami LOT, w tym opowieści nt. lotów w Afryce		

Dzień II. Warsztaty w laboratoriach komputerowych

	Warsztaty przy komputerach - SUSE Linux Enterprise	Warsztaty przy komputerach - efektywna komunikacja	Cykl briefingów produktowych i panel dyskusyjny nt. zastawiań produktów firmy Novell
09.00-12.00	Testowe scenariusze pod ścieżki certyfikacyjne Novell Certified Linux Professional 11, Certified Linux Administrator 11 - część 1. 	Silne strony klienta GroupWise: komunikacja w firmie to nie tylko poczta. Scenariusze pracy zespołowej w praktyce. Bezpieczeństwo, funkcjonalność, efektywność. <i>Adam Macura, Telsar</i> 	Blok 1. Praca w sieci i zespołach (GroupWise, Teaming, Conferencing, Open Enterprise Server) <i>Dariusz Leonarski, Rafał Kruschewski, Novell</i> Blok 2. Zarządzanie konfiguracją, bezpieczeństwem, aplikacjami i danymi na komputerach z systemami Windows (ZENworks Configuration Management, ZENworks Endpoint Security Management, ZENworks Asset Management, ZENworks Application Virtualization) <i>Dariusz Leonarski, Rafał Kruschewski, Novell</i>
		Mobilna komunikacja - dostępność do informacji z każdego miejsca i z różnych urządzeń (Web Access, Novell Data Synchronizer Mobility Pack, Novell Pulse) <i>Piotr Szewczuk, Novell</i>	
		Szybki start z Novell Teaming - efektywne korzystanie ze społecznościowych narzędzi w komunikacji i gromadzeniu wiedzy; zadekretowane obiegi pracy (workflow) <i>Piotr Szewczuk, Novell, + Compendium</i>	
12.00-13.00	<i>obiad</i>		
13.00 - 14:30	Testowe scenariusze pod ścieżki certyfikacyjne Novell Certified Linux Professional 11, Certified Linux Administrator 11 - część 2. Próbne egzaminy 	GWAVA Reload - ochrona przed stratą danych w GroupWise. Warsztaty obejmują konfigurację, strojenie i zarządzanie środowiskiem backupu GroupWise - rozwiązanie Backup and Disaster Recovery Solution "Reload". <i>Reload protects your GroupWise system with easy and reliable disaster recovery. With Reload, you also get hot backup and restore on any platform supported by GroupWise.</i> <i>GWAVA EMEA GmbH</i> 	Blok 3. Zarządzanie dostępem i tożsamością (Identity Manager, Access Manager, Compliance Management Platform, Sentinel, Sentinel Log Manager, SecureLogin) <i>Dariusz Leonarski, Rafał Kruschewski, Novell</i> Blok 4. Serwer Linux, zarządzanie i backup środowiska wirtualnego (SUSE Linux Enterprise, narzędzia PlateSpin) <i>Dariusz Leonarski, Rafał Kruschewski, Novell</i>
14:30 -16:00			
16.00 -16.30	Zakończenie: podsumowanie, rozdanie dyplomów, losowanie nagród		