

# Sprawozdanie o Kubuntu

Paweł Gumola, Jakub Woźny

25 listopada 2015

Raport który jest pisany dotyczy dystrybucji KUBUNTU. Oprogramowanie to jest oficjalną pochodną Dystrybucji Ubuntu z tym rozszerzeniem że korzysta z ona ze środowiska graficznego KDE (sposób prezentacji informacji przez komputer oraz interfejs z użytkownikiem). Dystrybucja Kubuntu wykorzystuje to samo oprogramowanie co Ubuntu. Kubuntu tak jak Ubuntu nie wymaga zbyt dużych wymagań systemowych do zainstalowania tego oprogramowania. Obie te dystrybucje pracują na takim samym jądrze i rdzeniu Linux kernel i Ubuntu core. Wspólne oprogramowanie mają również do karty graficznej tak jak i dźwiękowej (X org i PulseAudio). Różnica między tymi dwoma dystrybucjami pojawia się nakładce graficznej bo Kubuntu pracuje na KDE a Ubuntu na Unity. Inną różnicą między tymi dwoma programami jest: przeglądarka, podstawowy zestaw narzędzi. Tak jak każda dystrybucja Kubuntu posiada też swoją unikatową szatę graficzną. Po pierwszym uruchomieniu pojawia się nam pulpit bardzo kolorowy (inspiracja do tworzenia). Dystrybucja Kubuntu ma nam do zaoferowania oprogramowanie Dolphin które jest odpowiednikiem eksploratora, dzięki niemu możemy w sposób prosty poruszać się między poszczególnymi folderami na naszym dysku. Kubuntu jest oprogramowaniem darmowym. Jego dystrybucje możemy ściągnąć ze strony: <http://www.kubuntu.org/getkubuntu/> . Instalacja tego typu oprogramowania nie jest skomplikowana. Wygląda dokładnie tak samo jak standardowa instalacja oprogramowania Ubuntu. Instalator prowadzi nas cały czas przez proces instalacji. Kubuntu oferuje nam możliwość instalacji aplikacji przez "Odkrywcę Muon" lub tak jak jest to w standardowych oprogramowaniach Linux-a przez dobrze znanego nam Synaptic. Oprogramowanie Kubuntu daje nam także możliwość ustawienia widżetów, a także otwieranie aplikacji przez wpisanie nazwy z pozycji pulpitu. Inną ciekawostką dotyczącą tego oprogramowania jest to że Kubuntu daje nam możliwość włączenia pulpitu Myśle że dystrybucja Kubuntu dostarczy nam wiele radości i zabawy podczas poznawania go 3D. Dzięki tym możliwością możemy mieć kino na swoim własnym komputerze. Po krótkiej prezentacji dystrybucji Kubuntu może się wydawać że producenci stanęli na wysokości zadania. Szata graficzną jest przejrzysta, nowości w przeglądaniu systemu (Delphi), urozmaicone wyszukiwanie (Muon, Synaptic), a także możliwość włączenia pulpitu 3D.