

Poznaj GLPI! Szybki przewodnik



W tej broszurze znajdziesz **krótką listę głównych funkcji GLPI**. Możesz przetestować wszystkie te funkcje na platformie GLPI Network Cloud: <https://www.glpi-network.cloud/>

Helpdesk	CMDB	Zarządzanie projektami	Zarządzanie finansami	Zarządzanie użytkownikami	Personalizacja GLPI
Zarządzanie incydentami	Inwentaryzacja natywna	Kanban	Zarządzanie budżetem	LDAP	Wybierz paletę kolorów
Zarządzanie zadaniami	Inwentaryzacja (bezagentowa)	Diagram Gantta	Zarządzanie dostawcami	Aplikacja jednokrotnego logowania OAuth (Amazon/Azure/Facebook/Github/Gitlab/Google/Open ID connect)	Wybierz język
Zarządzanie problemami	Analiza wpływu	Trackowanie tasków	Zarządzanie kontaktami	Podmioty	Wybierz układ strony
Zarządzanie zmianami	Zarządzanie licencjami	Powiązywanie dokumentów	Zarządzanie kontraktami	Dostęp i ograniczenia (reguły).	Dodaj swoje logo
Zarządzanie SLA	Zarządzanie oprogramowaniem	Powiązywanie assetów	Zarządzanie licencjami	Tryb samoobsługowy	Zainstaluj wtyczki z Marketplace
Rekurencyjne tickety	Zarządzanie oprogramowaniem	Analiza wpływu	Powiązywanie ticketów	Kontroluj użytkowników bez znajomości hasła	API rest
Bazę gotowych odpowiedzi na często zadawane pytania	Powiązywanie ticketów	Baza wiedzy			
Szablony ticketów	Powiązywanie problemów	Zarządzanie zespołem			
Powiązywanie projektów	Powiązywanie żądań				
Powiązywanie budżetów	Powiązywanie zmian				
Powiązywanie assetów	Powiązanie incydentów				
Powiązywanie ticketów	Powiązywanie dokumentów				
Zatwierdzenia (przez e-mail)	Cykl życia assetów				
Baza wiedzy	Informacje finansowo-administracyjne				

Helpdesk	CMDB	Zarządzanie projektami	Zarządzanie finansami	Zarządzanie użytkownikami	Personalizacja GLPI
Zadanie per ticket	Informacje o gwarancjach				
Ankieta zadowolenia klienta	Domeny				
Pulpit nawigacyjny	Antywirusy				
Raporty	Pulpit nawigacyjny				
Formularze	Raporty				
Samoobsługa	*Tworzenie niestandardowych elementów (wtyczka GenericObject)				
Powiadomienia	Automatyzacja działań				
Trackowanie czasu					
Automatyzacja działań					