

Build-Verlauf

Jenkins verwalten

Meine Ansichten

Ansicht anlegen

Build-Warteschlange

Build-Prozessor-Status

Keine Builds geplant

1 Ruhend

2 Ruhend

Lockable Resources



System Configuration



System konfigurieren

Globale Einstellungen und Pfade konfigurieren.



Konfiguration der Hilfsprogramme

Hilfsprogramme, ihre Installationsverzeichniss und Installationsverfahren konfigurieren

Q Suchen



Plugins verwalten

Plugins installieren, deinstallieren, aktivieren oder deaktivieren, welche die Funktionalität von

matthias

→ Abmeldes:



Knoten verwalten

Knoten hinzufügen, entfernen, steuern und überwachen, auf denen Jenkins Projekte verteilt ausführen kann.



Security



Globale Sicherheit konfigurieren

Jenkins absichern und festlegen, wer Zugriff auf das System hat und es benutzen darf.



Manage Credentials

Configure credentials



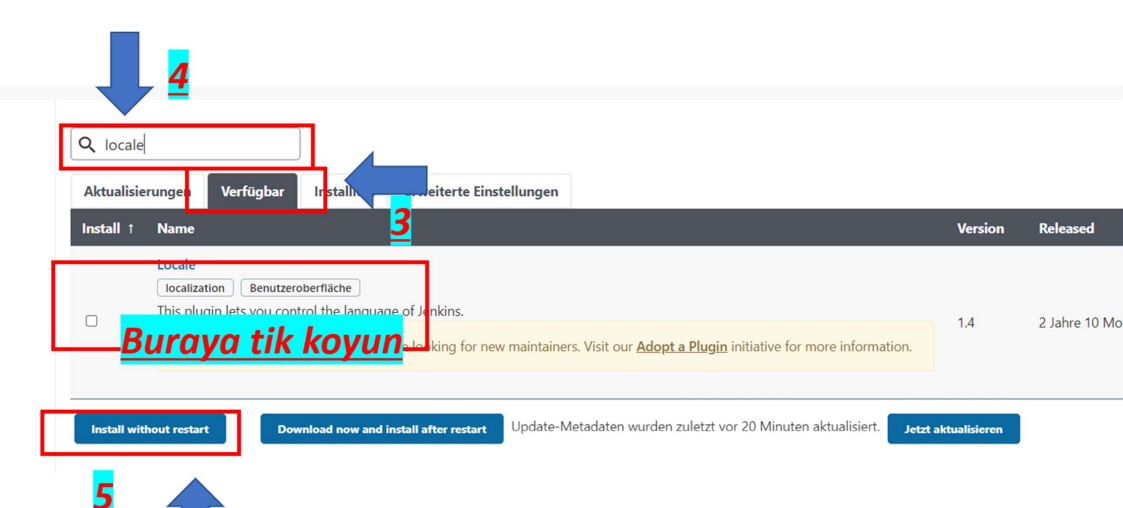
Configure Credential Providers

Configure the credential providers and types



Benutzer verwalten

Anlegen, Aktualisieren und Löschen von Benutzern, die sich an dieser Jenkins-Installation

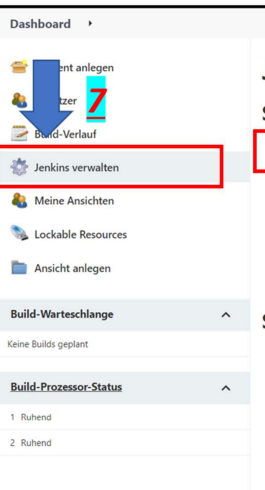






(Sie können die installierten Plugins sofort verwenden)

Starte Jenkins neu, nachdem die Installation beendet ist und keine Prozesse laufen.







System konfigurieren

Globale Einstellungen und Pfade kon gurieren.



Konfiguration der Hilfsprogramme

Hilfsprogramme, ihre Installationsverzeichnisse und Installationsverfahren konfigurieren



Plugins verwalten

Plugins installieren, deinstallieren, aktivieren oder deaktivieren, welche die Funktionalität von Jenkins erweitern.



Knoten verwalten

Benutzer verwalten

anmelden dürfen.

Knoten hinzufügen, entfernen, steuern und überwachen, auf denen Jenkins Projekte verteilt ausführen kann.





Globale Sicherheit konfigurieren

Anlegen, Aktualisieren und Löschen von

Benutzern, die sich an dieser Jenkins-Installation

Jenkins absichern und festlegen, wer Zugriff auf das System hat und es benutzen darf.



Manage Credentials

Configure credentials



Configure Credential Providers

Configure the credential providers and types

