

Plugin-Daten	
<b>Autor</b>	Alexander Hackl
<b>Logo</b>	
<b>Status</b>	UNSTABLE
<b>Version</b>	0.1.0
<b>Min. LB Version</b>	1.4
<b>Release Download</b>	<a href="https://github.com/ahackl/InfNodGra/archive/0.1.0.zip">https://github.com/ahackl/InfNodGra/archive/0.1.0.zip</a>
<b>Beschreibung</b>	InfluxDB, Node-Red und Grafana als Docker Container installieren
<b>Sprachen</b>	DE

# InfNodGra

Version History...

<https://github.com/ahackl/InfNodGra/commits/master>

---

## Download

Der Sourcecode ist auf GitHub verfügbar: <https://github.com/ahackl/InfNodGra/releases>

## Installation

Das Plugin wird über die Plugin-Verwaltung des LoxBerry installiert

## Konfigurationsoptionen

Keine

## Funktion des Plugins

Das Plugin installiert die drei Docker Container InfluxDB, Node-Red und Grafana auf dem Loxberry.

Es wird vorausgesetzt, dass der Docker Server schon installiert ist.

Zum Testen gibt es einen Node-Red flow im GitHub Repository (<https://github.com/ahackl/InfNodGra/tree/master/NodeRed>) für <https://openweathermap.org>.

Das Plugin ist noch in der experimentellen Phase und nicht für den produktiven Einsatz gedacht.

## Einrichtung in der Loxone Config Software

Keine weiteren Einstellung nötig.

## Roadmap

Installation weiter verbessern.

## Fragen stellen und Fehler melden

Fehlerberichte bitte hier: <https://github.com/ahackl/InfNodGra/issues>

Fagen können im [loxforum](#) gestellt werden.

From:

<https://wiki.loxberry.de/> - **LoxBerry Wiki - BEYOND THE LIMITS**

Permanent link:

<https://wiki.loxberry.de/plugins/infnodgra/start>

Last update: **2022/09/10 18:07**