

**HUTIRA**  
green gas

# TECHNOLOGIE VTLÁČENÍ A PLNĚNÍ BIOMETANU

## Vtláčecí stanice HUTIRA green gas

### VYUŽITÍ

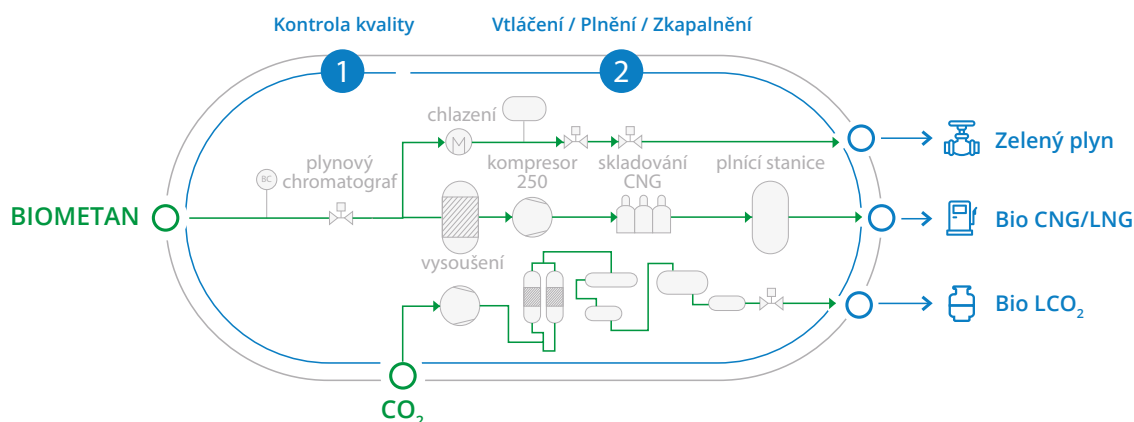
Vtláčení do plynárenské distribuční soustavy nebo pro dopravu (plnění lahví a zásobníků) Bio CNG a Bio LNG



# Technologie vtláčení Hgg

Partner pro technologii úpravy biometanu

**HUTIRA**  
green gas



## Vtláčecí stanice

Analyzuje vyrobený biometan a upravuje jeho parametry na kvalitu požadovanou pro využití v dopravě nebo pro vtláčení do plynárenské soustavy.

- Upravuje tlakové parametry (komprese, regulace).
- Odstraňuje nadlimitní vlhkost (sušení).
- Upravuje hodnotu spalného tepla (propanizace).
- Přidává odorant (odorizace).
- Zabraňuje vtláčení biometanu nevyhovující kvality.
- Měří objemové množství biometanu pro potřeby výkaznictví a fakturace (volumetricky).
- Monitoruje lokálně i vzdáleně provozní stavy, archivuje naměřené hodnoty.
- Komunikuje s dispečinkem provozovatele distribuční soustavy / komunikuje s řídicím systémem výroby CNG nebo LNG.
- Komunikuje s řídicím systémem bioplynové stanice a technologie úpravy bioplynu.

# HUTIRA

30 let zkušeností v sektoru plynárenství. Stabilní a zkušená společnost, která je významným dodavatelem pro české a slovenské plynárenské společnosti.

- Specialista na dodávky regulační techniky plynového hospodářství, paroplynových a plynových elektráren, CNG a LNG stanice.
- Skladové zásoby komponent a náhradních dílů v České republice.
- Servisní služby 24/7 po celé České republice.
- Centrála v Brně, servisní pracoviště v Praze a Pardubicích.
- Vlastní vývoj, výroba a sklad.
- Školicí centrum české plynárenské techniky.

Dlouhodobý partner provozovatelů distribučních soustav.

e-on

GasNet

PRAŽSKÁ  
PLYNÁRENSKÁ

