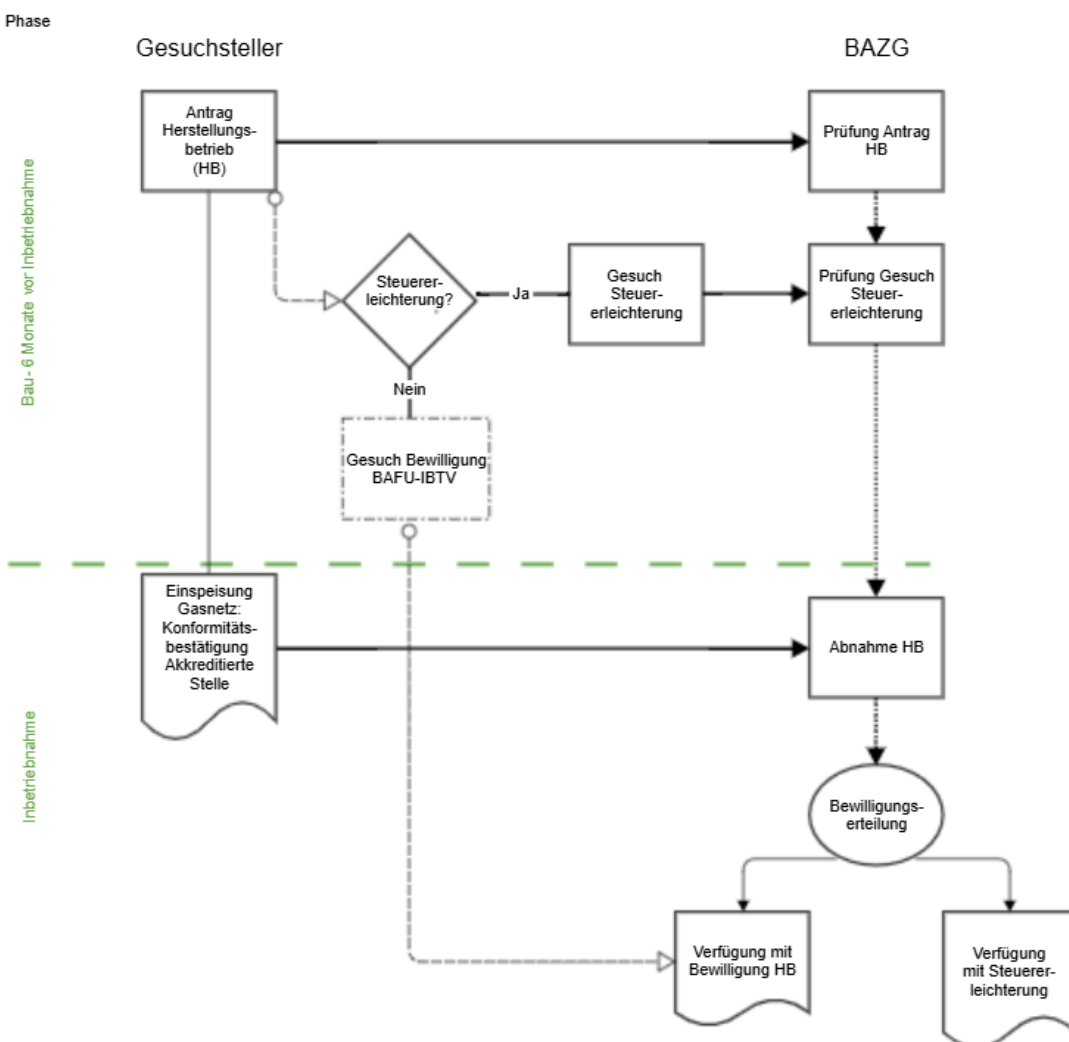




# Bewilligung BAZG für Herstellungsbetriebe<sup>1</sup>

Erneuerbare Treibstoffe für den Verkauf und den gewerblichen Eigenverbrauch

## 1 Prozessschema



<sup>1</sup> Ersetzt Anhang 3 der Richtlinie 09

## 2 Prozessbeschrieb

Bauliche Anforderungen gemäss [Art. 70-71 MinöStV](#), sind in Eigenverantwortung einzuhalten, R 09 Ziffer 2.4.1.3

### Bauphase, 6 Monate vor Inbetriebnahme:

#### ► Antrag Herstellungsbetrieb (HB) einreichen

- Vollständiger Antrag als HB gemäss R 09, Ziffer 2.3.1 und Ziffer 2.4.1.1 erstellen.
- Der vollständige Antrag muss dem BAZG, MLA, Taubenstrasse 16, 3003 Bern zugestellt werden.
- Das Antragsschreiben muss im Original unterschrieben sein. Beilagen können im Original oder in digitaler Form vorliegen.

Kantonale Bewilligungen (z.B. [VeVA; SR 814.610](#)) oder [VTNP, SR 916.441.22](#)) sind in Eigenverantwortung einzuholen. Bei Unterlassung kann keine Bewilligung HB erteilt werden

#### ► Mit Steuererleichterung: Gesuch erstellen und zusammen mit Antrag HB abgeben

- Vollständiges Gesuch um Steuererleichterung für erneuerbare Treibstoffe gemäss [www.bazg.admin.ch Erneuerbare Treibstoffe für den Verkauf oder den gewerblichen Eigenverbrauch](#)
- R 09, Ziffer 4.8, R 09 Anhang 2, Ziffer 2.2

#### ► Ohne Steuererleichterung: Gesuch BAFU - IBTV

- Bewilligung des Bundesamtes für Umwelt BAFU zur Inverkehrbringung beantragen.  
Kontaktaufnahme: [ibtv@bafu.admin.ch](mailto:ibtv@bafu.admin.ch), [Inverkehrbringung eeBS/TS](#)

#### ► Prüfen von Antrag HB und Gesuch Steuererleichterung durch das BAZG

- R 09, Ziffer 2.4.1.1

### Phase Inbetriebnahme:

#### ► Bei Einspeisung ins Gasnetz, einreichen der Konformitätsbestätigung

- Die Konformitätsbestätigung einer akkreditierten Stelle muss dem BAZG zugestellt werden

#### ► Abnehmen des HB durch das BAZG

- Das BAZG kontaktiert den Antragsteller für eine Abnahme des Betriebes. R 09, Ziffer 2.4.1.1

#### ► Erteilen der Bewilligung durch das BAZG

- Verfügung Bewilligung HB  
Mit Steuererleichterung: Verfügung Steuererleichterung