

## Afmitech liefert zu in Groningen liegende Hausboote auf Maß hergestellte Einbau Kläranlagen



### Projekt

Das Projekt Buro Schoonschip v.o.f. (Teil der Grontmij) saniert im Auftrag der Gemeinde Groningen die Abwasserentlastung von Hausboote und andere flotierende Wohnungen in die Kanäle und Gräben der Stadt. In Rahmen diesem Projekts werden segelnde Hausboote durch Afmitech Friesland mit einer Einbau Kläranlage ausgerüstet.

### Standort

Die Hausboote liegen alle in und rund der Stadt Groningen. Der BCCI (Bever Kombi Kompakt Einbau) Abwasserkläranlagen werden in Schiffe verwendet der neben ihre festen Standort auch segelnd unterwegs sein können. Auf diesen Grund ist einen eigene IBA die Lösung.

### Technik

Die BCCI sind sehr kompakte Klasse II IBA Abwasserkläranlagen für biologisch abbaubaren Haushalt Abwasser. Jeden BCCI wird ab Grundentwurf auf Maß hergestellt für die gefragte Aufstellungssituation da keiner Schiff gleich ist und die vorhandene Aufstellungsraum oft beschränkt ist. Das System ist geeignet für Uferstrom (230 VAC) wie 24 VDC Gleichspannung. Im meisten Aufstellungen wird einen Abwasserpufferbehälter verwendet woraus der IBA dosiert befühlt wird.



Für weitere Informationen über diesem Projekts wenden Sie sich bitte zu unter stehenden Website:

[www.afmitech.nl/producten/bever-combi-compact-inbouw](http://www.afmitech.nl/producten/bever-combi-compact-inbouw)

