

PREISLISTE BREMERHAVEN BUS

Stand: gültig ab Januar 2025

INNENWERBEFLÄCHEN

Seitenscheibenplakat 60 x 15 cm (2-seitig)



Monatsmiete	13,-
Herstellung	18,-
Montage und Neutralisation	11,-

Deckenflächenplakat 60 x 15 cm



Monatsmiete	12,-
Herstellung	16,-
Montage und Neutralisation	11,-

Bus Poster 42x59 cm



Monatsmiete	35,-
Herstellung	16,-
Montage und Neutralisation	12,-

Deckenhänger für Griffstangen 21 x 7,5 cm



Miete inkl. Produktion und Aushang	
2.500 Stk.	3.100,-

AUSSENWERBEFLÄCHEN

Heckflächenplakat Maße laut Typenblatt



Monatsmiete	210,-
Herstellung	155,-
Montage und Neutralisation	80,-

Heckfensterplakat 99 x 20 cm (2 Teile)



Monatsmiete	39,-
Herstellung	45,-
Montage und Neutralisation	22,-

Traffic Board 4/1 119 x 168 cm



Monatsmiete	245,-
Herstellung	205,-
Montage und Neutralisation	205,-

Traffic Board 18/1 365 x 252 cm



Monatsmiete	630,-
Herstellung	360,-
Montage und Neutralisation	360,-



Gelenkombibus inkl. Heckfläche und Dachkranz

Service-Preis pro Monat für Teilgestaltung 740,-
(Laufzeit 36 Monate) inkl. Herstellung,
Montage und Neutralisation.

Teilgestaltung (Rumpf-, Heckfläche, Dachkranz)

Monatsmiete	565,-
Herstellung inkl. Montage	2.950,-
Montage gelieferter Folien	1.360,-
Neutralisation	475,-

Teilgestaltung Plus

(Rumpf-, Heckfläche, Dachkranz, inkl. 25% Fensterausnutzung)

Monatsmiete	825,-
Herstellung inkl. Montage	3.590,-
Montage gelieferter Folien	1.720,-
Neutralisation	685,-

Ganzgestaltung

(Rumpf-, Heckfläche, Dachkranz, inkl. 30% Fensterausnutzung)

Monatsmiete	1.100,-
Herstellung inkl. Montage	7.975,-
Montage gelieferter Folien	3.010,-
Neutralisation	950,-

Alle Preise in Euro pro Monat und Stück zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. *Mercedes Citaro = erhöhte Werbefläche

BTM Bremer Trend Marketing GmbH • Flughafendamm 4 • 28199 Bremen
Tel.: 0421 1 65 40 00 • Fax 0421 1 65 40 80
info@bbt-gruppe.de • www.bbt-gruppe.de



**bremer
trend
marketing** **btm**
GmbH

BREMERHAVEN BUS



Ein Unternehmen der Unternehmensgruppe

B|B|T



bremer trend marketing GmbH **btm**