

Projekte

Paderborn, nph

15.08.2013

Design: MABEG, Soest



Die neuen Fahrgastinformationsstelen für den nph auf Basis des Systems MODULAR von MABEG



Stele der Kategorie A



Stele der Kategorie B



Stele der Kategorie C



Aushänge für Linienverlauf und Linienplan



An die Kontur der Stele angepasste aufgesetzte Fahrplankästen



Kopfmodul der Stele Kategorie C

Grüne Säulen von MABEG setzen Zeichen im Verkehrsverbund nph

15.08.2013

Der Ausstattungsstandard der Haltestellen für den Regionalbusverkehr der Kreise

Paderborn und Höxter war sehr unterschiedlich, da grundsätzlich verschiedene Systeme für die Fahrplanaushänge verwendet wurden. Vielfach sind im Hochstift derzeit DIN A1 oder DIN A3 Vitrienen im Einsatz, die im Durchschnitt deutlich über zehn Jahre Nutzungsdauer aufweisen.

Daher haben die DB Bahn Ostwestfalen-Lippe Bus BBH Bahnbus Hochstift GmbH (BBH) und der Nahverkehrsverbund Paderborn/Höxter (nph) ein Haltestellenprogramm entwickelt, das durch die Einführung von neuen Haltestellenstelen

- die Fahrplanpräsentation vereinheitlicht
- die Erkennbarkeit der Haltestellen im Straßenraum deutlich aufwertet und somit insgesamt
- die Qualität der Kundeninformation erheblich verbessert.

Um die unterschiedliche Verkehrsbedeutung der Haltestellen abzubilden, wurden drei Kategorien von Haltestellenstelen entwickelt.

- Kategorie A: Zentrale Haltestelle
- Kategorie B: Haltestelle im Siedlungsbereich
- Kategorie C: Haltestelle im Außenbereich

In einem Ausschreibungsverfahren hat die BBH auf Grundlage der Vorgaben des nph einen Lieferanten für die neuen, hochstiftweit einzusetzenden Haltestellenstelen ermittelt. Grundlage der Vergabe waren die Punkte Funktion, Langlebigkeit und Kostenplan für alle angefragten Maßnahmen und für die Ersatzteilbeschaffung. Den Auftrag erhielt das Unternehmen MABEG Kreuzchner GmbH & Co. KG aus Soest.

Auf Basis des Fahrgastinformationssystems MODULAR wurden die Kundenwünsche berücksichtigt und eine kundenspezifische Lösung entwickelt.

Die aufgesetzten Fahrplankästen sind hierbei der Kontur der Säule angepasst, das Schließsystem von Fahrplankasten und Säule ist identisch.

Die Linienangaben sind hierbei auf eine Kunststoffplatte aufgebracht und im oberen Kasten der Säulen A und B integriert. Bei Änderungen des Linienverlaufs kann hier kostengünstig und schnell aktualisiert werden.

Broschüren (PDF)

[Katalog Wechselschilder](#)



Verwendete Produkte







Kontakt

MABEG Kreuzchner
GmbH & CO. KG
Ferdinand-Gabriel-Weg 10
D-59494 Soest
Tel. +49 2921 7806-0
Fax +49 2921 7806-188
E-Mail: info@mabeg.de



Aktuelles

Nachhaltig die Mitarbeitermobilität verbessern!
2. Platz beim Klimaschutzpreis Soest 2023
MABEG sagt "Danke"

Produkte

Fahrgastinformation
Stadtmobiliar
Überdachungen

Service

Downloadbereich
Newsletteranmeldung