

XXII. GP-NR

234/J

2003-03-26

ANFRAGE

der Abgeordneten Haidlmayr, Freundinnen und Freunde

an den Bundesminister für Verkehr, Innovation und Technologie

betreffend Blindenleitsysteme

Die Situation von blinden und sehbehinderten Menschen in den Bahnhofshallen bzw. Aufnahmgebäuden und auf den Bahnsteigen ist nach wie vor eine Katastrophe. Obwohl es schon längst selbstverständlich sein müsste, sind nur sehr wenige dieser Einrichtungen mit Blindenleitsystemen ausgestaltet.

Lediglich in:

Bernhardsthald (Sickerdrain)
Gänserndorf (Sickerdrain)
Gedersdorf bei Krems (Flüstercoloc)
Getzersdorf bei St. Pölten (Flüstercoloc)
Gloggnitz (Flüstercoloc)
Hadersdorf am Kamp (Flüstercoloc)
Höbersdorf (Fertigteilbahnsteig)
Jenbach (Nachrüstung Coloc)
Klagenfurt Lend (Flüstercoloc)
Klagenfurt Waldorf (Flüstercoloc)
Landek (Flüstercoloc)
Langen - Klösterle (Flüstercoloc)
Leobendorf - Burg Kreuzenstein (Sickerdrain)
Oberolberndorf (Fertigteilbahnsteig)
Purkersdorf (Flüstercoloc)
Schleinbach (Sickerdrain)
Schönborn-Mallebarn (Fertigteilbahnsteig)
St. Anton am Arlberg (Flüstercoloc)
St. Pölten Traisenpark (Flüstercoloc)
Stainach / Irdning (Flüstercoloc)
Ternitz (Flüstercoloc)
Vöklamarkt (Flüstercoloc)
Wien Brünnerstraße (Flüstercoloc)
Wien Geiselbergstraße (Flüstercoloc)
Wien Meidling (Flüstercoloc) 2 Bahnsteige
Wien Rennweg (Granit gefräst)
Wien Simmering (Flüstercoloc)
Wien St. Marx (Granit gefräst)
Wien Zentralfriedhof (Flüstercoloc)
Wiener Neustadt Hbf (Flüstercoloc)
Wiener Neustadt Nord (Flüstercoloc)
Wolkersdorf (Sickerdrain)

gibt es einige Bahnsteige, die mit dem Blindenleitsystem ausgestaltet sind.

Bei den Bahnhofshallen bzw. Aufnahmegebäuden sind nur
 Feldkirch (Steinfliesen) und
 Wien Simmering - Umsteigestelle zwischen ÖBB und U3 (Steinfliesen)
 mit einem Blindenleitsystem ausgestaltet.

Die unterfertigten Abgeordneten stellen daher folgende

ANFRAGE:

1. Wie viele Bahnsteige gibt es in Österreich?
2. Wie viele Bahnsteige werden in den nächsten Jahren (2003 bis 2006) mit Blindenleitsystemen ausgestaltet?
 (Aufzählung nach Bahnhof, Anzahl der Bahnsteige, die mit einem Blindenleitsystems ausgestattet werden und Zeitpunkt der Umsetzung)
3. Bis wann werden voraussichtlich alle Bahnsteige mit dem Blindenleitsystem ausgestaltet sein?
4. Wie viele Bahnhofshallen bzw. Aufnahmegebäude gibt es in Österreich?
5. Wie viele Bahnhofshallen bzw. Aufnahmegebäude werden in den nächsten Jahren (2003 bis 2006) mit Blindenleitsystemen ausgestaltet?
 (Aufzählung nach Bahnhöfen und Aufnahmegebäuden, die mit einem Blindenleitsystems ausgestattet werden und Zeitpunkt der Umsetzung)
6. Bis wann werden voraussichtlich alle Bahnhofshallen und Aufnahmegebäude mit dem Blindenleitsystem ausgestaltet sein?
7. Über wie viele Bahnsteige verfügen die oben angeführten Bahnhöfe und wie viele davon sind mit einem Blindenleitsystem ausgestaltet?

Name des Bahnhofes	Anzahl d. Bahnsteige	davon mit Blindenleitsystem
Bernhardsthald (Sickerdrain)		
Gänserndorf (Sickerdrain)		
Gedersdorf bei Krems (Flüstercoloc)		
Getzersdorf bei St. Pölten (Flüstercoloc)		
Gloggnitz (Flüstercoloc)		
Hadersdorf am Kamp (Flüstercoloc)		
Höbersdorf (Fertigteilbahnsteig)		
Jenbach (Nachrüstung Coloc)		
Klagenfurt Lend (Flüstercoloc)		
Klagenfurt Walddorf (Flüstercoloc)		
Landeck (Flüstercoloc)		

Langen - Klösterle (Flüstercoloc)		
Leobendorf - Burg Kreuzenstein (Sickerdrain)		
Oberolberndorf (Fertigteilbahnsteig)		
Purkersdorf (Flüstercoloc)		
Schleinbach (Sickerdrain)		
Schönborn-Mallebarn (Fertigteilbahnsteig)		
St. Anton am Arlberg (Flüstercoloc)		
St. Pölten Traisenpark (Flüstercoloc)		
Stainach / Irdning (Flüstercoloc)		
Ternitz (Flüstercoloc)		
Vöklamarkt (Flüstercoloc)		
Wien Brünnerstraße (Flüstercoloc)		
Wien Geiselbergstraße (Flüstercoloc)		
Wien Meidling (Flüstercoloc) 2 Bahnsteige		
Wien Rennweg (Granit gefräst)		
Wien Simmering (Flüstercoloc)		
Wien St. Marx (Granit gefräst)		
Wien Zentralfriedhof (Flüstercoloc)		
Wiener Neustadt Hbf (Flüstercoloc)		
Wiener Neustadt Nord (Flüstercoloc)		
Wolkersdorf (Sickerdrain)		