

9154

Ingolstadt - Schrobenhausen und zurück

RBA Regionalbus Augsburg GmbH, 86199 Augsburg, Tel. 0180 5 722287, (14 ct/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 42 ct/min), info@rba-bus.de
BahnCard wird anerkannt, jedoch nicht innerhalb von Verkehrsverbünden. Am Buß- und Bettag Verkehr wie an schulfreien Tagen. Am 24. u. 31.12. - wenn Werktag - Verkehr wie am
Samstag

Am letzten Schultag vor den Ferien können die Fahrzeiten abweichen - bitte informieren Sie sich

Gültig ab 01. April 2019

→		Montag	- Freitag	
Kurs VERKEHRSHINWEIS	5401 S	5409 S	5403 S	5405
Ingolstadt, Hbf (Steig 1) Unsernherrn, St.Salvator Zuchering, Kirche Deubling, Ingolstädter Straße				07.51 07.56 07.59 08.01
Karlskron, Raiffeisen Freinhausen, Kirche Deimhausen Adelshausen, Schloßstr.	07.11	07.21 07.28		08.03
- Raiffeisen Aschelsried, Ortsanfang Pobenhausen, Kirche Hohenried, Kirche - Am Anger Kaltenherberg, Bahnhofstraße	07.14 07.16 07.20 { } 07.27		07.25 07.26 {	08.05 { 08.07 {
Niederarnbach, Bahnhof - Gasthaus Brunnen, Schule - Berg im Gau Straße	07.29 07.31 07.35		07.35	08.10
Königslachen Mühlried, Ingolstädter Straße	{	}	}	08.16 08.20
Schrobenhausen, Stärkefabrik - Bahnhof (Steig 1) - Finanzamt - Omnibusbahnhof (Steig 3)	07.45 07.49	07.52	07.45 07.49	08.23 08.25 { 08.28

←	Montag - Freitag			
Kurs VERKEHRSHINWEIS	5404 S	5402 S	5406 S HA	5408 S HA
Schrobenhausen, Omnibusbf. (Steig 3) - Bahnhof (Steig 2) Schachhof Brunnen, Berg im Gau Straße	13.30 13.35 {	13.30 13.35 13.40 13.42	15.30 15.35 { 15.42	17.30 17.35 { 17.42
Niederarnbach, Gasthaus - Bahnhof Kaltenherberg, Bahnhofstraße Hohenried, Am Anger - Kirche	13.53	13.44 13.46 13.48 13.52 13.53	15.46 { 15.50 { 15.52	17.46 { 17.50 { 17.52
Pobenhausen, Kirche Adelshausen, Raiffeisen Aschelsried, Ortsanfang Adelshausen, Schloßstr. Freinhausen, Kirche Deimhausen	13.53 13.56 13.58 14.02 14.08 14.12		15.55 15.55 { 15.56 16.02 16.08	17.52 17.55 { 17.56 18.02 18.08

ZEICHENERKLÄRUNG: S = nur an Schultagen HA = fährt bei Bedarf über Hohenried und Aschelsried

Alle Angaben ohne Gewähr