

Transporteur :

AUTOCARS CHABANNES

Transport de proximité 1,50€ / trajet pour les clients commerciaux dans la limite des places disponibles

Itinéraire	COMMUNE	Points d'arrêt	LMMe JV
	DESAIGNES	Centre	06:50
		Pont de Siale	06:51
		Vergier	06:54
		La Gruterie	06:58
	LAMASTRE	Centre (2)	07:10
		Les Mathons	07:12
	ST BASILE	La Pra	07:15
		Les Badons	07:16
	ST PRIX	Pont de Margnac	07:20
		Cimetière	07:21
		Régnier	07:27
	LES NONIERES	Centre	07:32
		crt Pouchoie	07:33
		Beaumea	07:35
		Les Galauvesses	07:36
	ST CIERGE /S CHEYLARD	Chemin du Château	07:40
	LE CHEYLARD	La Couarde	07:48
Lycée 2 vallées rue Louis Vincent (1)		07:50	

(1) Correspondance pour le collège st louis,

(2) Correspondance avec LM1 LAMASTRE / EMPURANY/ARLEBOSC,

Itinéraire	COMMUNE	Points d'arrêt	LMJV
	LE CHEYLARD	Lycée 2 vallées D120 (1)	17:10
		La Couarde	17:15
	ST CIERGE /S CHEYLARD	Chemin du Château	17:20
		LES NONIERES	Les Galauvesses
	Beaumea	17:25	
	crt Pouchoie	17:27	
	Centre	17:28	
	ST PRIX	Régnier	17:31
		Cimetière	17:33
		Pont de Margnac	17:37
	ST BASILE	Les Badons	17:39
		La Pra	17:40
	LAMASTRE	Les Mathons	17:43
		Centre (2)	17:45
	DESAIGNES	La Gruterie	17:50
		Vergier	17:55
		Pont de Siale	17:58
		Centre	18:00

(1) Correspondance en provenance du collège st louis

(2) Correspondance avec service LM1 lamastre/empurany/arlebosc

Itinéraire	COMMUNE	Points d'arrêt	Mercredi
	LE CHEYLARD	<i>Lycée 2 vallées D120 (1)</i>	12:10
		<i>La Couarde</i>	12:15
	ST CIERGE /S CHEYLARD	<i>Chemin du Château</i>	12:20
	LES NONIERES	<i>Les Galauvesses</i>	12:24
		<i>Beaumea</i>	12:25
		<i>crt Pouchoie</i>	12:27
		<i>Centre</i>	12:28
	ST PRIX	<i>Régnier</i>	12:31
		<i>Cimetière</i>	12:33
		<i>Pont de Margnac</i>	12:37
	ST BASILE	<i>Les Badons</i>	12:38
		<i>La Pra</i>	12:40
	LAMASTRE	<i>Les Mathons</i>	12:43
		<i>Centre (2)</i>	12:45
	DESAIGNES	<i>La Gruterie</i>	12:50
		<i>Vergier</i>	12:55
		<i>Pont de Siale</i>	12:58
		<i>Centre</i>	13:00

(1) Correspondance en provenance du collège st louis

(2) Correspondance avec service LM1 lamastre/empurany/arlebosc