

LYCÉE LES ARDILLIERS

08:00						
Départ Quartier / Commune	Type de trajet	Nom ligne	Arrêt monté	Arrêt descente	Matin heure d'arrivée	Commentaire
ST LAMBERT	Corresp.	LIGNE A	Ecoparc - Fusillés - G.Lamy - Croix Verte- Résistance/Gare	CV F.Roosevelt	07:40	Temps d'attente de 5 min
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	CV Orléans (07:45)	Les Ardilliers	07:50	
ST LAMBERT	Corresp.	LIGNE B (direction Champ Blachard)	Ecoparc - Fusillés - Fauvette - Barbot - L'Oreau - Rue aux Loups - R.Briand - Prévoté - Beauséjour - Gare SNCF	Office du Tourisme	07:29	
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	Théâtre (07:35)	Les Ardilliers	07:40	Temps d'attente de 5 min
HAUT QUARTIER - CHEMIN VERT	Corresp.	LIGNE A (direction Maréchaux)	Lamartine - Jehan Alain - Marceau - Plantagenêt - Pôle Santé - Fontevraud - Rigolage - Moulin du Vigneau - Violettes - Fricotelle - R.Amy - Cormier - Cimetière - Parmentier - Laennec - Schweitzer - G.Lussac	CV F.Roosevelt	07:16	Temps d'attente de 17 min
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	CV Orléans (07:33)	Les Ardilliers	07:39	

BAGNEUX	Corresp.	LIGNE B (direction Ecoparc)	Bournan - Chantemerle - Ruelle à l'âne - L'étang - Moreau - Dolmen - Mairie Bagneux - Chumeau - Desmarets - Pont Fouchard	Office du Tourisme	07:35	Temps d'attente de 10 min
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	Théâtre (07:45)	Les Ardilliers	07:50	
LES PONTS	Corresp.	LIGNE D (direction Château de Pocé)	Stade Offard - Verden - Roi René - A.Briand - Joly Leterme - Millocheau - Plan d'eau - Quai Comte Lair - Les Ponts	Théâtre	07:32	
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	Théâtre (07:35)	Les Ardilliers	07:39	Temps d'attente de 5 min
ST HILAIRE	Corresp.	LIGNE 7	Les Romans - Terrefort - Aubrieres - Boivin - Bois Brard	Pôle Balzac	07:34	
		NAVETTE	Pôle Balzac	Les Ardilliers	07:40	
ST HILAIRE	Corresp.	LIGNE C	Louis Blériot - Château d'eau - St Exupéry - La Fosse - Alouette - Abbaye - Poterne - Jules Amiot - G.Thoreau - Glycine -Fouquet - R.Mabilleau	CV Orléans	07:35	Temps d'attente de 10 min
		LIGNE 1 (direction Fontevraud)	CV Orléans (07:45)	Les Ardilliers	07:50	