



# Gilsdorf → Diekirch → Ettelbruck

via Ingeldorf - Erpeldange

Gilsdorf-Cimetière  
Gilsdorf-rue des Pries  
Gilsdorf-School  
Diekirch-rue Merten  
Diekirch-Klooster  
Diekirch-Gare  
Diekirch-Lorentzwues  
Ingeldorf-Walebroch  
Ingeldorf-Café de la Station  
Ingeldorf-Cactus  
Erpeldange/Sûre-Um Dieckr  
Erpeldange/Sûre-Beim Dieckr  
Erpeldange/Sûre-Beim Schlass  
Erpeldange/Sûre-Bei der Schoul  
Erpeldange/Sûre-Beim Schlass  
Erpeldange/Sûre-An der Gewan  
Ettelbruck-Gare routièrte 2  
Ettelbruck-Anc. Clinique  
Ettelbruck-Lycée technique agricole  
Ettelbruck-Centre Hospitalier du Nord  
Waifen-Café Kaell  
Waifen-Rue Bourschterbach

X	04.55	04.56	04.57	04.58	05.01	05.04	05.06	05.06	05.07	05.08	05.10	05.11	05.12	05.13	05.14	05.15	05.17	05.20	05.22	05.23	05.25	05.25	05.27
X	05.25	05.26	05.27	05.28	05.31	05.34	05.36	05.36	05.37	05.38	05.40	05.41	05.42	05.43	05.44	05.45	05.47	05.50	05.52	05.53	05.55	05.55	05.57
X	05.55	05.56	05.57	05.58	06.01	06.04	06.06	06.06	06.07	06.08	06.10	06.11	06.12	06.13	06.14	06.15	06.17	06.20	06.22	06.23	06.25	06.25	06.27
X	06.25	06.26	06.27	06.28	06.31	06.34	06.36	06.36	06.37	06.38	06.40	06.41	06.42	06.43	06.44	06.45	06.47	06.50	06.52	06.53	06.55	06.55	06.57
X	06.55	06.56	06.57	06.58	07.01	07.04	07.06	07.06	07.07	07.08	07.10	07.11	07.12	07.13	07.14	07.15	07.17	07.20	07.22	07.23	07.25	07.25	07.27
X	07.25	07.26	07.27	07.28	07.31	07.34	07.36	07.36	07.37	07.38	07.40	07.41	07.42	07.43	07.44	07.45	07.47	07.50	07.52	07.53	07.55	07.55	07.57
X	07.55	07.56	07.57	07.58	08.01	08.04	08.06	08.06	08.07	08.08	08.10	08.11	08.12	08.13	08.14	08.15	08.17	08.20	08.22	08.23	08.25	08.25	08.27
X	08.25	08.26	08.27	08.28	08.31	08.34	08.36	08.36	08.37	08.38	08.40	08.41	08.42	08.43	08.44	08.45	08.47	08.50	08.52	08.53	08.55	08.55	08.57
X	08.55	08.56	08.57	08.58	09.01	09.04	09.06	09.06	09.07	09.08	09.10	09.11	09.12	09.13	09.14	09.15	09.17	09.20	09.22	09.23	09.25	09.25	09.27
X	09.25	09.26	09.27	09.28	09.31	09.34	09.36	09.36	09.37	09.38	09.40	09.41	09.42	09.43	09.44	09.45	09.47	09.50	09.52	09.53	09.55	09.55	09.57
X	09.55	09.56	09.57	09.58	10.01	10.04	10.06	10.06	10.07	10.08	10.10	10.11	10.12	10.13	10.14	10.15	10.17	10.20	10.22	10.23	10.25	10.25	10.27
X	10.25	10.26	10.27	10.28	10.31	10.34	10.36	10.36	10.37	10.38	10.40	10.41	10.42	10.43	10.44	10.45	10.47	10.50	10.52	10.53	10.55	10.55	10.57
X	10.55	10.56	10.57	10.58	11.01	11.04	11.06	11.06	11.07	11.08	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.17	11.20	11.22	11.23	11.25	11.25	11.27
X	11.25	11.26	11.27	11.28	11.31	11.34	11.36	11.36	11.37	11.38	11.40	11.41	11.42	11.43	11.44	11.45	11.47	11.50	11.52	11.53	11.55	11.55	11.57
X	11.55	11.56	11.57	11.58	12.01	12.04	12.06	12.06	12.07	12.08	12.10	12.11	12.12	12.13	12.14	12.15	12.17	12.20	12.22	12.23	12.25	12.25	12.27
X	12.25	12.26	12.27	12.28	12.31	12.34	12.36	12.36	12.37	12.38	12.40	12.41	12.42	12.43	12.44	12.45	12.47	12.50	12.52	12.53	12.55	12.55	12.57
X	12.55	12.56	12.57	12.58	13.01	13.04	13.06	13.06	13.07	13.08	13.10	13.11	13.12	13.13	13.14	13.15	13.17	13.20	13.22	13.23	13.25	13.25	13.27
X	13.25	13.26	13.27	13.28	13.31	13.34	13.36	13.36	13.37	13.38	13.40	13.41	13.42	13.43	13.44	13.45	13.47	13.50	13.52	13.53	13.55	13.55	13.57
X	13.55	13.56	13.57	13.58	14.01	14.04	14.06	14.06	14.07	14.08	14.10	14.11	14.12	14.13	14.14	14.15	14.17	14.20	14.22	14.23	14.25	14.25	14.27
X	14.25	14.26	14.27	14.28	14.31	14.34	14.36	14.36	14.37	14.38	14.40	14.41	14.42	14.43	14.44	14.45	14.47	14.50	14.52	14.53	14.55	14.55	14.57
X	14.55	14.56	14.57	14.58	15.01	15.04	15.06	15.06	15.07	15.08	15.10	15.11	15.12	15.13	15.14	15.15	15.17	15.20	15.22	15.23	15.25	15.25	15.27
X	15.25	15.26	15.27	15.28	15.31	15.34	15.36	15.36	15.37	15.38	15.40	15.41	15.42	15.43	15.44	15.45	15.47	15.50	15.52	15.53	15.55	15.55	15.57
X	15.55	15.56	15.57	15.58	16.01	16.04	16.06	16.06	16.07	16.08	16.10	16.11	16.12	16.13	16.14	16.15	16.17	16.20	16.22	16.23	16.25	16.25	16.27
X	16.25	16.26	16.27	16.28	16.31	16.34	16.36	16.36	16.37	16.38	16.40	16.41	16.42	16.43	16.44	16.45	16.47	16.50	16.52	16.53	16.55	16.55	16.57
X	16.55	16.56	16.57	16.58	17.01	17.04	17.06	17.06	17.07	17.08	17.10	17.11	17.12	17.13	17.14	17.15	17.17	17.20	17.22	17.23	17.25	17.25	17.27
X	17.25	17.26	17.27	17.28	17.31	17.34	17.36	17.36	17.37	17.38	17.40	17.41	17.42	17.43	17.44	17.45	17.47	17.50	17.52	17.53	17.55	17.55	17.57
X	17.55	17.56	17.57	17.58	18.01	18.04	18.06	18.06	18.07	18.08	18.10	18.11	18.12	18.13	18.14	18.15	18.17	18.20	18.22	18.23	18.25	18.25	18.27
X	18.25	18.26	18.27	18.28	18.31	18.34	18.36	18.36	18.37	18.38	18.40	18.41	18.42	18.43	18.44	18.45	18.47	18.50	18.52	18.53	18.55	18.55	18.57
X	18.55	18.56	18.57	18.58	19.01	19.04	19.06	19.06	19.07	19.08	19.10	19.11	19.12	19.13	19.14	19.15	19.17	19.20	19.22	19.23	19.25	19.25	19.27
X	19.25	19.26	19.27	19.28	19.31	19.34	19.36	19.36	19.37	19.38	19.40	19.41	19.42	19.43	19.44	19.45	19.47	19.50	19.52	19.53	19.55	19.55	19.57

X seulement du lundi au samedi, les jours ouvrables

° correspondance avec les trains en provenance de Luxembourg



# Ettelbruck → Diekirch → Gilsdorf

via Erpeldange - Ingeldorf

Waifen-Rue Bourschterbach  
Waifen-Cité Bourschterbach  
Waifen-Cité Waarendall  
Waifen-Cité Waarendall 6  
Waifen-Rue de Weisheid  
Waifen-Centre d'éducation Différenciée  
Waifen-Café Kaell  
Ettelbruck-Rue Pierre Krack  
Ettelbruck-Serv. Industriels  
Ettelbruck-R. Waifen/P. Wisser  
Ettelbruck-Rue Prince Jean  
Ettelbruck-pensionnat  
Ettelbruck-Gare Routièrte 3  
Erpeldange/Sûre-Beim Dieckr  
Erpeldange/Sûre-Beim Schlass  
Erpeldange/Sûre-Bei der Schoul  
Erpeldange/Sûre-Beim Schlass  
Erpeldange/Sûre-An der Gewan  
Erpeldange/Sûre-Laduno  
Ingeldorf-Sûre-Um Dieckr  
Ingeldorf-Cactus  
Ingeldorf-café de la station  
Ingeldorf-Walebroch  
Diekirch-Lorentzwues  
Diekirch-Gare  
Diekirch-Altenstrem  
Diekirch-rue Merten  
Gilsdorf-School  
Gilsdorf-Am Treppchen  
Gilsdorf-Cimetière

X	05.00	05.01	05.02	05.03	05.04	05.05	05.06	05.06	05.07	05.08	05.09	05.10	05.11	05.13	05.15	05.16	05.17	05.18	05.19	05.21	05.23	05.24	05.25	05.26	05.28	05.29	05.31	05.33	05.34	05.35
X	05.30	05.31	05.32	05.33	05.34	05.35	05.36	05.36	05.37	05.38	05.39	05.40	05.41	05.43	05.45	05.46	05.47	05.48	05.49	05.51	05.53	05.54	05.55	05.56	05.58	05.59	06.01	06.03	06.04	06.05
X	06.00	06.01	06.02	06.03	06.04	06.05	06.06	06.06	06.07	06.08	06.09	06.10	06.11	06.13	06.15	06.16	06.17	06.18	06.19	06.21	06.23	06.24	06.25	06.26	06.28	06.29	06.31	06.33	06.34	06.35
X	06.30	06.31	06.32	06.33	06.34	06.35	06.36	06.36	06.37	06.38	06.39	06.40	06.41	06.43	06.45	06.46	06.47	06.48	06.49	06.51	06.53	06.54	06.55	06.56	06.58	06.59	07.01	07.03	07.04	07.05
X	07.00	07.01	07.02	07.03	07.04	07.05	07.06	07.06	07.07	07.08	07.09	07.10	07.11	07.13	07.15	07.16	07.17	07.18	07.19	07.21	07.23	07.24	07.25	07.26	07.28	07.29	07.31	07.33	07.34	07.35
X	07.30	07.31	07.32	07.33	07.34	07.35	07.36	07.36	07.37	07.38	07.39	07.40	07.41	07.43	07.45	07.46	07.47	07.48	07.49	07.51	07.53	07.54	07.55	07.56	07.58	07.59	08.01	08.03	08.04	08.05
X	08.00	08.01	08.02	08.03	08.04	08.05	08.06	08.06	08.07	08.08	08.09	08.10	08.11	08.13	08.15	08.16	08.17	08.18	08.19	08.21	08.23	08.24	08.25	08.26	08.28	08.29	08.31	08.33	08.34	08.35
X	08.30	08.31	08.32	08.33	08.34	08.35	08.36	08.36	08.37	08.38	08.39	08.40	08.41	08.43	08.45	08.46	08.47	08.48	08.49	08.51	08.53	08.54	08.55	08.56	08.58	08.59	09.01	09.03	09.04	09.05
X	09.00	09.01	09.02	09.03	09.04	09.05	09.06	09.06	09.07	09.08	09.09	09.10	09.11	09.13	09.15	09.16	09.17	09.18	09.19	09.21	09.23	09.24	09.25	09.26	09.28	09.29	09.31	09.33	09.34	09.35
X	09.30	09.31	09.32	09.33	09.34	09.35	09.36	09.36	09.37	09.38	09.39	09.40	09.41	09.43	09.45	09.46	09.47	09.48	09.49	09.51	09.53	09.54	09.55	09.56	09.58	09.59	10.01	10.03	10.04	10.05
X	10.00	10.01	10.02	10.03	10.04	10.05	10.06	10.06	10.07	10.08	10.09	10.10	10.11	10.13	10.15	10.16	10.17	10.18	10.19	10.21	10.23	10.24	10.25	10.26	10.28	10.29	10.31	10.33	10.34	10.35
X	10.30	10.31	10.32	10.33	10.34	10.35	10.36	10.36	10.37	10.38	10.39	10.40	10.41	10.43	10.45	10.46	10.47	10.48	10.49	10.51	10.53	10.54	10.55	10.56	10.58	10.59	11.01	11.03	11.04	11.05
X	11.00	11.01	11.02	11.03	11.04	11.05	11.06	11.06	11.07	11.08	11.09	11.10	11.11	11.13	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.21	11.23	11.24	11.25	11.26	11.28	11.29	11.31	11.33	11.34	11.35
X	11.30	11.31	11.32	11.33	11.34	11.35	11.36	11.36	11.37	11.38	11.39	11.40	11.41	11.43	11.45	11.46	11.47	11.48	11.49	11.51	11.53	11.54								