

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08h00					
08h30				Ouverture de la session A1	Ouverture de la session A2
09h00	é-EGC : Accueil	Accueil	Accueil(s)	Ouverture de la conférence	Ouverture de la conférence
09h30	é-EGC (9h30-10h30)	é-EGC (9h30-10h30)	Ateliers (9h30-10h30)	Alexis Joly (Pl@ntNet)	Session A1 (1h30)
10h00	é-EGC (9h30-10h30)	é-EGC (9h30-10h30)	Ateliers (9h30-10h30)	Alexis Joly (Pl@ntNet)	Session A2 (1h30)
10h30	pause café (30 min)	pause café (30 min)	pause café (30 min)	pause café (30 min)	pause café (30 min)
11h00	é-EGC (11h-12h30)	é-EGC (11h-12h30)	Ateliers (11h-12h30)	Marie-Jeanne Lesot (explicabilité)	Session B1 (1h30)
11h30	é-EGC (11h-12h30)	é-EGC (11h-12h30)	Ateliers (11h-12h30)	Marie-Jeanne Lesot (explicabilité)	Session B2 (1h30)
12h00	é-EGC (11h-12h30)	é-EGC (11h-12h30)	Ateliers (11h-12h30)	Spotlight session démo	Session D1 (1h30)
12h30	é-EGC (11h-12h30)	é-EGC (11h-12h30)	Ateliers (11h-12h30)	Spotlight session démo	Session D2 (1h30)
13h00	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)
13h30	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)	pause repas (1h30)
14h00	é-EGC (14h-15h30)	é-EGC (14h00-15h30)	Ateliers (14h00-15h30)	Spotlight posters	Susan Holmes (biomedical data)
14h30	é-EGC (14h-15h30)	é-EGC (14h00-15h30)	Ateliers (14h00-15h30)	Spotlight posters	Susan Holmes (biomedical data)
15h00	é-EGC (14h-15h30)	é-EGC (14h00-15h30)	Ateliers (14h00-15h30)	Spotlight posters	Susan Holmes (biomedical data)
15h30	pause café (30 min)	pause café (30 min)	pause café (30 min)	Antoine Chambaz (causalité)	Session C1 (1h)
16h00	é-EGC (16h-17h30)	é-EGC (16h00-17h30)	Ateliers (16h00-17h30)	Antoine Chambaz (causalité)	Session C2 (1h)
16h30	é-EGC (16h-17h30)	é-EGC (16h00-17h30)	Ateliers (16h00-17h30)	Session posters et démo	Clôture
17h00	é-EGC (16h-17h30)	é-EGC (16h00-17h30)	Ateliers (16h00-17h30)	Session posters et démo	Clôture
				Assemblée Générale EGC - Remise des 3 prix : meilleurs article académique, meilleur article applicatif, meilleure démo	