

Déplacement à Genève à l'initiative de Jean-Noël CAPDEVIELLE

Le jeudi 16 juin 2016

- Départ de Paris gare de Lyon à 07 h 07 par le TGV Lyria 9761, arrivée à 10 h 15 Genève Cornavin
- Vers 11 h 30-12 h : dépôt des bagages dans les hôtels autour de la gare de Genève-Cornavin
- Vers 12h-12 h 30 : départ pour le CERN (385 route de Meyrin) à Meyrin, avec le tram 18 marqué CERN (à 25 mn de la gare de Genève-Cornavin)
- Vers 13 h-13 h 30 : déjeuner au CERN, avec les chercheurs
- Après-midi : visite de l'Organisation européenne pour la recherche nucléaire (le CERN-LHC)
- Vers 17 h 30-18 h : retour aux hôtels

Le vendredi 17 juin 2016

- Vers 9 h : Haut-Commissariat des Nations unies pour les réfugiés (UNHCR) (moins de 20 mn à pied)
- Vers 11 h : visite du musée du Comité international de la Croix-Rouge (CICR : avenue de la Paix 19, 1202 Genève) environ 15 mn à pied depuis UNHCR (CICR-Cornavin 35mn)
- Après-midi : visite des musées Barbier-Mueller, la plus belle collection privée d'art africain et océanien au monde

- Retour Genève à 18 h 30 TGV Lyria 9780 arrivée à 21 h 49 à Paris Gare de Lyon

Si prolongation :

Les samedi 18 juin et dimanche 19 juin : suggestions :

* visite du château Voltaire à Ferney,

À Genève :

* Le musée d'art et d'histoire qui figure parmi les plus grands musées de Suisse. Il rassemble des collections d'archéologie, d'arts appliqués et de beaux-arts notamment.

* La fondation Martin Bodmer, un musée unique au monde. Les témoins des plus grandes avancées intellectuelles et spirituelles de l'Homme sont réunis dans cette extraordinaire collection permanente : papyrus, manuscrits médiévaux, autographes, incunables, premières éditions et éditions d'art, documents archéologiques et dessins. Parmi les quelque 300 pièces exposées se trouvent notamment deux Livres des Morts égyptiens, des manuscrits de Dante et des éditions originales de Shakespeare.

* Le bâtiment des forces motrices, ancienne usine hydraulique reconvertie en théâtre, lieu classé monument historique depuis 1988. L'Usine des forces motrices du Rhône fut construite par l'architecte et ingénieur Théodore Turrettini (1845-1916). Inaugurée le 17 mai 1886 et achevée

en 1892, elle permit la distribution de l'eau ménagère, la régulation des eaux du lac Léman et du Rhône ainsi que le développement d'activités industrielles grâce à ses 18 groupes de turbines, et ce jusqu'en 1963. Classée monument historique en 1988, l'Usine hydraulique des forces motrices du Rhône devient un théâtre en 1997, après trois ans de travaux.

* Le musée d'art moderne et contemporain. Le Mamco est le plus grand et le plus contemporain des musées d'art en Suisse

* Le musée d'ethnographie. Le MEG aborde la diversité des cultures et la richesse de leurs différences

* Le Patek Philippe museum

* Promenade dans la vieille ville et découverte de ses trésors, notamment de la crypte de la cathédrale

* Mini-croisière sur le lac Léman

. Il existe une certaine variété allant des tours rives genevoises à partir de 16 € par personne (actuellement), à 32€ par exemple pour une croisière Genève-Lausanne-Genève et 48€ pour une croisière à la cité médiévale d'Yvoire.

Quelques informations pratiques

1/ Les hôtels

Entre autres, Ibis Genève Centre Gare, hôtel conseillé, 10 rue Voltaire, téléphone 00 41 22 338 20 20 environ 300 m de la Gare

Ibis style Genève gare

Ibis Style Mt Blanc 15 rue Berne

Les prix entre 190 et 220 € pour une nuit sont en augmentation de 40% par rapport à mon séjour au CERN en août 2014 (relation Euro/Franc Suisse + affluence des touristes) (avec carte Accor)

2/ Le Tram 18 jusqu'au CERN

Facilement identifiable avec l'inscription CERN à l'avant, CERN-Meyrin étant le terminal.

2 stations consécutives possibles,

À 230 m du 10 rue Voltaire, rue de la Servette, l'arrêt Genève-Lyon avec 13 escales ou en amont avec 14 escales l'arrêt CORNAVIN (face à la gare) mènent au CERN en 26 à 30mn. Le restaurant 1 du CERN est à 6mn à pied de l'arrêt CERN Meyrin (Les hôtels donnaient en 2014 des billets d'accès gratuits pour les trajets internes à Genève).

3 Visite de plusieurs sites du CERN-LHC avec les guides à partir de 15H. (dans cette période les faisceaux devraient fonctionner à l'énergie nominale de 13 TeV avec un maximum

d'intensité de particules accélérées) Il est strictement interdit de pénétrer dans les installations souterraines

Retour par le tram vers 18H