

`/swagger.json`

Explore

# API ScheduleTrack Nantes <sup>1.0.0</sup>

[ Base URL: localhost:8080/ ]  
[/swagger.json](#)

## Schemes

HTTP

## {any\*}

**GET**    `/ {any*}`    Route par défaut**POST**    `/ {any*}`    Route par défaut**PUT**    `/ {any*}`    Route par défaut**PATCH**    `/ {any*}`    Route par défaut**DELETE**    `/ {any*}`    Route par défaut

## directions

**GET**    `/directions/{origin}/{arrivalTime}`  
`/ {transitMode}`

Renvoie un objet décrivant le trajet pour aller du point d'origine donné à l'IUT pour arriver à l'heure donnée par le mode transport donné

## groups

**GET**    `/groups`    Renvoie la liste des groupes disponibles

## populate



**GET** `/populate/{type}` Lit le csv corresopndant au type donné et peuple la base de données



## room



**GET** `/room/{id}/{time}` Renvoie le cours pour l'id de la salle donné et l'heure donnée



## rooms



**GET** `/rooms/{computerRoomsOnly}/{time}` Renvoie la liste des salles où il n'y a pas cours à l'heure donnée, il est possible de filtrer les salles informatiques uniquement



## schedule



**GET** `/schedule/day/{id}/{date}` Renvoie les cours du jour pour l'id du groupe donné et la date donnée



**GET** `/schedule/week/{id}/{date}` Renvoie les cours de la semaine pour l'id du groupe donné et la date donnée



## teacher



**GET** `/teacher/{id}/{date}` Renvoie les cours du jour pour l'id du professeur donné et la date donnée



## teachers



**GET** `/teachers` Renvoie la liste des professeurs



## user



**DELETE** `/user` Supprime tous les utilisateurs (utiliser pour tester)



**DELETE** `/user/{token}` Supprime un utilisateur



**PUT** `/user/favoriteAddress` Permet à l'utilisateur de redéfinir son adresse favorite



**GET** `/user/favoriteAddress/{token}` Renvoie l'id de l'emploi du temps favori de l'utilisateur



**PUT** **/user/favoriteSchedule** Permet à l'utilisateur de redéfinir son emploi du temps favori



**GET** **/user/favoriteSchedule/{token}** Renvoie l'id de l'emploi du temps favori de l'utilisateur



**PUT** **/user/favoriteTransitMode** Permet à l'utilisateur de redéfinir son mode de transport favori



**GET** **/user/favoriteTransitMode/{token}** Renvoie le mode de transport favori de l'utilisateur



**POST** **/user/login** Permet de se connecter à un compte existant



**POST** **/user/register** Permet de créer un compte

