

# V1 - ( GET ) /shinken/listener-rest/v1/hosts/SE\_UUID ( Obtenir les données d'un hôte )

## Sommaire

[Définition](#)  
[Réponse](#)  
[Exemple](#)

## Définition

<b>URL à utiliser</b>	/shinken/listener-rest/v1/hosts/SE_UUID
<b>Méthodes possibles</b>	GET

La méthode **GET** , lorsqu'elle est accompagnée d'un identifiant, l'élément est renvoyé au format JSON.

## Réponse

Codes de retour	Contenus de retour	Explications
200	Propriétés et Données Shinken de l'élément reçues sur le collecteur au format JSON	L'appel s'est déroulé avec succès
404	"Aucun hôte avec le _SE_UUID SE_UUID"	L'hôte demandé n'existe pas
500	Internal Server Error	L'appel est valide, mais un problème d'exécution est survenu.

## Exemple



Le SE\_UUID présent dans l'URL est celui de l'hôte créé dans le premier appel de création. Pensez à mettre le votre !

```
$ curl -H "Content-Type: application/json" "http://localhost:7761/shinken/listener-rest/v1/hosts/core-hosts-a0af58fafdfb4db5b0fe07c704caf937" -X GET | python -m json.tool
```

```
% Total    % Received % Xferd  Average Speed   Time    Time     Time  Current
           0         0     0         0      0      0      0     0
100    361    100    361     0     0    51046      0  --:--:--  --:--:--  --:--:--  60166
{
  "_SE_UUID": "core-hosts-a0af58fafdfb4db5b0fe07c704caf937",
  "_SYNC_KEYS": "core-hosts-a0af58fafdfb4db5b0fe07c704caf937,host_example_01",
  "_id": "a0af58fafdfb4db5b0fe07c704caf937",
  "address": "192.168.1.48",
  "host_name": "host_example_01",
  "imported_from": "listener-rest envoy\u00e9 depuis l'adresse 127.0.0.1",
  "update_date": 1625570835.448688,
  "use": "linux"
}
```