

Documentation des Routes - API Pizzas

Ce document décrit les routes Express à documenter pour la ressource **pizzas**, conforme au format attendu (exemple fourni). Il présente les éléments clés : verbe HTTP, chemin, paramètres, code de réponse, type media et exemple de réponse.

Route : Lister les pizzas

Critère	Valeur
Verbe HTTP	GET
Chemin	/pizzas
Paramètres	Aucun (optionnel: page, limit)
Code	200
Description	Liste complète des pizzas
Media type	application/json

Exemple de réponse (200 OK) :

```
[  
  {  
    "id": 2,  
    "name": "4 Seasons",  
    "imageURL": "",  
    "price": "17.00",  
    "created_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",  
    "updated_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",  
    "ingredients": "Artichokes, Fresh mushrooms, Ham, Mozzarella, Pepper  
bells"  
  },  
  {  
    "id": 1,  
    "name": "Margherita",  
    "imageURL": "",  
    "price": "12.00",  
    "created_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",  
    "updated_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",  
    "ingredients": "Basilic, Mozzarella, Tomatoes"  
  }  
]
```

Route : Récupérer une pizza par id

Critère	Valeur
Verbe HTTP	GET
Chemin	/pizzas/id
Paramètres	Aucun (optionnel: page, limit)
Code	200

Description	Affiche la pizza dont l'id correspond à la recherche
Media type	application/json

Exemple de réponse (200 OK) :

```
[
  {
    "id": 1,
    "name": "Margherita",
    "imageURL": "",
    "price": "12.00",
    "created_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",
    "updated_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",
    "ingredients": "Basilic, Mozzarella, Tomatoes"
  }
]
```

Route : Promotion pizza du jour

Critère	Valeur
Verbe HTTP	GET
Chemin	/promotion
Paramètres	Aucun
Code	200
Description	Retourne la pizza du jour (promotion = true)
Media type	application/json

Exemple de réponse (200 OK) :

```
[
  {
    "id": 1,
    "name": "Margherita",
    "imageURL": "",
    "price": "12.00",
    "created_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",
    "updated_at": "2025-11-20T10:57:33.000Z",
    "ingredients": "Basilic, Mozzarella, Tomatoes"
  }
]
```

Structure de l'appel

GET /pizzas
 GET /pizzas/id
 GET /promotion

Remarques:

- Les deux routes utilisent le verbe HTTP GET et renvoient du JSON.
- La route /pizzas peut supporter des paramètres de pagination optionnels : page, limit.- Pour inclure les ingrédients dans la réponse d'une pizza unique, prévoir une jointure avec pizza_ingredients et ingredients.