

InterSystems officiel

[Robert Bira](#) · Juil 9, 2022

## InterSystems IRIS, IRIS for Health et HealthShare Health Connect 2022.2 Developer Preview 2 est publié

Les versions Developer Preview sont désormais disponibles pour la version 2022.2 d'InterSystems IRIS, IRIS for Health et HealthShare Health Connect.

Il s'agit de la première d'une série de versions faisant partie du programme de preview pour les développeurs. Les futures versions d'aperçu devraient être mises à jour toutes les deux semaines et nous ajouterons des fonctionnalités dès qu'elles seront prêtes. Ce programme nous permet d'obtenir des commentaires sur les fonctionnalités et les améliorations dès qu'elles sont disponibles. Vous verrez ci-dessous une liste des améliorations ciblées pour 2022.2. Certains d'entre eux ne sont pas inclus dans le premier aperçu du développeur. Recherchez-les au cours des prochaines semaines.

Nous sommes impatients d'apprendre de vos expériences avec cette nouvelle version avant sa version de disponibilité générale. Veuillez partager vos commentaires via [la communauté des développeurs](#) afin que nous puissions créer ensemble un meilleur produit.

InterSystems IRIS Data Platform 2022.2 est une version de livraison continue (CD). De nombreuses mises à jour et améliorations ont été ajoutées en 2022.2, dans la gestion SQL, l'intégration cloud, les adaptateurs Kafka et JMS, le SQL Loader et d'autres domaines. Il existe également de toutes nouvelles fonctionnalités, telles qu'un nouvel éditeur de règles et un stockage en colonnes, qui sont disponibles via [Early Access Program](#).

La nouveauté d'InterSystems IRIS Data Platform 2022.2 sera la prise en charge étendue des plates-formes de production et de développement. InterSystems IRIS ajoutera la prise en charge de :

- Linux Red Hat 9.0 (la prise en charge de Linux Red Hat 7.x est en cours de retrait)
- Ubuntu 22.04 (la prise en charge d'Ubuntu 18.04 est en cours de retrait)

(REMARQUE : la prise en charge de ces plates-formes ne figure pas dans l'aperçu du développeur 1)

InterSystems IRIS for Health 2022.2 inclut toutes les améliorations d'InterSystems IRIS. De plus, cette version inclut des améliorations et des mises à jour pour étendre encore la prise en charge étendue de la plate-forme pour la norme FHIR®.

HealthShare Health Connect 2022.2 inclut toutes les améliorations d'InterSystems IRIS for Health, applicables aux cas d'utilisation du moteur d'intégration.

Plus de détails sur toutes ces fonctionnalités peuvent être trouvés :

- InterSystems IRIS 2022.2 [documentation](#) et [release notes](#)
- InterSystems IRIS for Health 2022.2 [documentation](#) et [release notes](#)
- HealthShare Health Connect 2022.2 [documentation](#) et [release notes](#)

Les versions de CD sont livrées avec des packages d'installation classiques pour toutes les plates-formes prises en charge, ainsi que des images de conteneur au format de conteneur OCI (Open Container Initiative) alias Docker. Pour une liste complète, veuillez vous référer au document [Plateformes prises en charge](#).

Les packages d'installation et les clés d'aperçu sont disponibles sur le site de téléchargement d'aperçu du [WRC](#) ou

via le site Web des [services d'évaluation](#) (utilisez "Show Preview Software" pour accéder la versin 2022.2).

Les images de conteneur pour les éditions Entreprise d'InterSystems IRIS et IRIS for Health et tous les composants correspondants sont disponibles sur [InterSystems Container Registry](#) à l'aide des commandes suivantes :

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-arm64:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-arm64:2022.2.0.281.0
```

Pour une liste complète des images disponibles, veuillez vous référer à la documentation [ICR](#).

Les images de conteneur pour Community Edition peuvent également être extraites du registre de conteneurs InterSystems à l'aide des commandes suivantes :

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-community:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-community:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-community-arm64:2022.2.0.281.0
```

```
docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-community-arm64:2022.2.0.281.0
```

Alternativement, des versions tarball de toutes les images de conteneurs sont disponibles via le site de [téléchargement de preview](#) du WRC.

InterSystems IRIS Studio 2022.2 est un IDE autonome à utiliser avec Microsoft Windows et peut être téléchargé via le site de [téléchargement de preview](#) du WRC. Il fonctionne avec InterSystems IRIS et IRIS for Health version 2022.2 et inférieure. InterSystems prend également en charge le plug-in [VSCode-ObjectScript](#) pour le développement d'applications pour InterSystems IRIS avec Visual Studio Code, qui est disponible pour Microsoft Windows, Linux et MacOS.

Le numéro de build de cette version d'aperçu pour les développeurs est 2022.2.0.281.0.

[#Version](#) [#HealthShare](#) [#InterSystems IRIS](#) [#InterSystems IRIS for Health](#) [#InterSystems officiel](#)

---

URL de la  
source:<https://fr.community.intersystems.com/post/intersystems-iris-iris-health-et-healthshare-health-connect-20222-developer-preview-2-est>