
InterSystems officiel

[Robert Bira](#) · Nov 4, 2022

InterSystems annonce la disponibilité générale d'InterSystems IRIS, IRIS for Health, HealthShare Health Connect, & InterSystems IRIS Studio 2022.2

InterSystems a le plaisir d'annoncer la version 2022.2 d'InterSystems IRIS Data Platform, InterSystems IRIS for Health, HealthShare Health Connect et InterSystems IRIS Studio sont désormais généralement disponibles (GA).

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. Le nouveau Columnar Storage est sorti, mais il reste une fonctionnalité expérimentale.

Faits saillants de la version

Mises à jour de la plateforme

InterSystems IRIS Data Platform 2022.2 étend la prise en charge pour inclure les systèmes d'exploitation nouveaux et mis à jour suivants pour les charges de travail de production :

- Ubuntu 22.04 LTS, suppression de la prise en charge d'Ubuntu 18.04 LTS
- Linux Red Hat 9, suppression de la prise en charge de Red Hat 7.

Meilleur développement

- Meilleure gestion des schémas
- Projection des collections de listes
- Amélioration des performances

Vitesse, évolutivité et sécurité

- Améliorations SQL
- Vue de processus SQL
- Répartition d'une charge de travail sur un cluster partagé
- Support JOIN latéral

Analytique et IA

- Stockage en colonne (fonctionnalité expérimentale)

Plus de détails sur toutes ces fonctionnalités sont disponibles via ces liens ci-dessous :

- InterSystems IRIS 2022.2 [documentation](#) and [notes de mise à jour](#)
- InterSystems IRIS for Health 2022.2 [documentation](#) and [notes de mise à jour](#)
- HealthShare Health Connect 2022.2 [documentation](#) and [notes de mise à jour](#)

Comment obtenir le logiciel

Comme d'habitude, 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 Docker. Pour une liste complète, reportez-vous au document [Plateformes prises en charge](#).

Les packages d'installation et les clés de prévisualisation sont disponibles sur le site [des versions à livraison continue du WRC](#) ou via le site Web [des services d'évaluation](#).

InterSystems IRIS Studio est disponible à partir de la page de [distribution des composants](#).

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

- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-arm64:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-arm64:2022.2.0.368.0`

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

- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-community:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-community:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris-community-arm64:2022.2.0.368.0`
- `docker pull containers.intersystems.com/intersystems/irishealth-community-arm64:2022.2.0.368.0`



IMPORTANT:

Les conteneurs de plate-forme ARM et Intel sont publiés sous le même nom. Ainsi, sur une machine Intel, "`docker pull containers.intersystems.com/intersystems/iris:1111.2.3.456.0`" renverra l'image intel, sur une machine ARM, ce même tirage renverra automatiquement l'image ARM, sans avoir besoin d'avoir une image spéciale .../iris-arm.

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

Le numéro de build de cette version d'aperçu pour les développeurs est 2022.2.0.368.0.

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

URL de la source: <https://fr.community.intersystems.com/post/intersystems-annonce-la-disponibilit%C3%A9-g%C3%A9n%C3%A9rale-dintersystems-iris-iris-health-healthshare>