

Invenis Release Notes

Version 1.17

Disponibilité

- La version 1.17 d'Invenis est disponible à partir du 05 février 2024.

Nouveautés et améliorations fonctionnelles

Amélioration de la vitesse de traitement

Plus vite, encore plus vite !

Afin de vous permettre de gagner un maximum de temps dans la mise en place de vos pipelines de données, **le temps de traitement d'un grand nombre de briques a été amélioré.**

À noter : sur certains pipelines de données, le temps de traitement a été divisé par 2 !

Un temps plus rapide de traitement, c'est :

- Un gain de temps dans la mise en place de ses pipelines de données
- Un accès plus rapide aux résultats
- Des projets industrialisés en toute simplicité (et oui, ça marche aussi sur toutes vos données !)

Et c'est meilleur pour la planète (économie d'énergie) ! 


Briques concernées : Machine Learning (*Auto Classification, Auto Regression, PCA et PCA Percent*), Géographie (*Centroid, GeoJson Point, GeoJson Path, GeoJson Polygon, GeoJson Circle, Convex Hull, Distance, KNN, Zip Code, Filter Polygon, Group By Geo, Group OnPath, Travel*), Manipulation, (*All pairs, Column To lines...*) et bien d'autres.

Analyse des pipelines

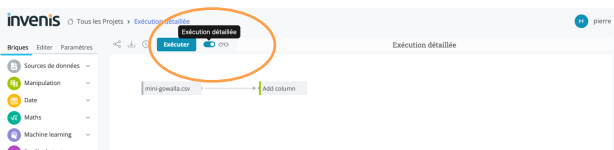
On vous aide à mieux suivre et analyser vos pipelines!

Mode d'exécution détaillée - **NOUVEAU**

Pour vous accompagner dans le suivi de vos pipelines, un mode d'exécution détaillée a été ajouté pour vous offrir davantage de détails sur les modalités d'exécutions de vos pipelines de données. Vous obtiendrez par exemple, des informations sur les exécutions des briques (nombre de lignes de données concernées) et plus d'informations affichées sur les logs d'exécution.

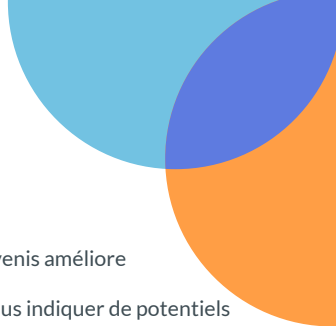
→ Pour accéder à l'exécution détaillée, rien de plus simple ! Il suffit d'activer le bouton glissant à côté des  dans votre éditeur avant d'exécuter votre projet.

Exécution détaillée



INVENIS RELEASE NOTES

Version 1.17



Détection des erreurs de filtres

Afin de toujours plus vous épauler dans la mise en place de vos pipelines, Invenis améliore la détection des erreurs de filtres.

Ainsi, les comparaisons de types différents sont désormais vérifiées pour vous indiquer de potentiels problèmes de configuration.

Simplification de l'expérience utilisateur

Importer des données n'a jamais été aussi simple !

Imports de données CSV

Afin d'améliorer votre confort dans la mise en place de pipelines, la taille des colonnes sur l'import de fichiers CSV a été augmentée. Vous pouvez ainsi mieux visualiser vos données à l'import et configurer les types de vos colonnes plus facilement !

Import de données JSON

Afin de simplifier l'import de données JSON, vous n'avez plus besoin de choisir les champs et sous-champs de la structure de votre JSON dans l'étape d'import. Les champs sont désormais choisis automatiquement.

Une démo, une idée ou une question ?

- Vous souhaitez avoir une démonstration des nouveautés dans votre logiciel Invenis ? Contactez-nous et nous organiserons pour vous une démonstration du logiciel avec un de nos Data Analysts.
- Vous avez une idée qui améliorerait votre usage d'Invenis ? Partagez-là avec notre équipe !
- Pour toute question relative aux nouveautés dans votre logiciel Invenis ou pour une démonstration, vous pouvez contacter Pierre-Louis Picot :

pierre-louis.picot@invenis.co – 06 50 85 83 57