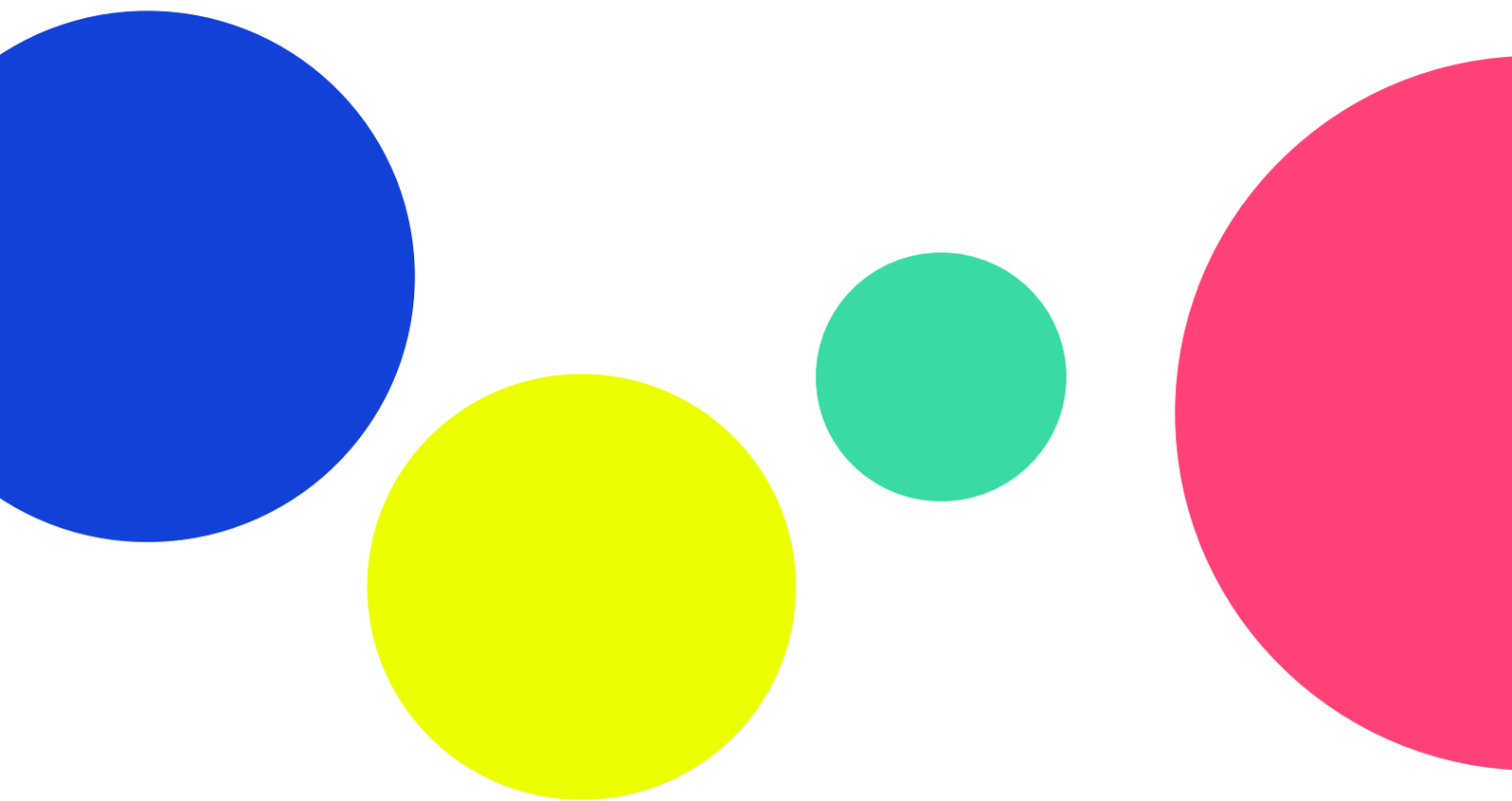


FlyBI



форсайт.

Новое в версии 2024.01

Изменения в версии 2024.01

Преднастроенные подключения к источникам данных

Реализована возможность администраторам системы создавать преднастроенные подключения к различным источникам данных с последующим предоставлением доступа выбранным пользователям (группам). Теперь при создании модели данных пользователи могут выбирать такие источники из списка доступных подключений, не указывая реквизиты и учетные данные сервера БД.

Стандартные вычисляемые поля

Появилась возможность создавать стандартные вычисляемые показатели (темпы роста/прироста – цепной, базисный, год к коду; накопленный итог и др.), показатели создаются на закладке «Анализ данных» и вычисляются после агрегации.

Источники данных SAP HANA и MariaDB

Реализована возможность подключаться к источникам данных SAP HANA и MariaDB, используя штатный коннектор Generic ODBC.

Новый визуализатор – смешанная (комбинированная) диаграмма

Позволяет для различных групп данных сочетать столбики и линии, предусмотрено отображение в разных масштабах с использованием дополнительной оси Y.

Оформление и настройки визуализаторов

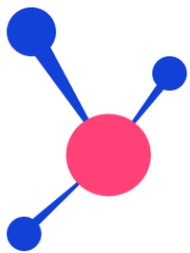
Теперь можно гибко настраивать формат отображения заголовков визуализаторов (шрифт, цвет, выравнивание и т.п.). В табличном визуализаторе появилась возможность отображать подитоги, а также гибко настраивать отображение «уголка».

Модель данных

В рабочем пространстве модели данных появилась возможность перемещаться между объектами и менять масштаб отображения, что облегчает работу пользователей со сложными моделями.

ВНИМАНИЕ!

В связи с прекращением поддержки AstraLinux CE 2.12 со стороны разработчика ОС, начиная со следующего релиза пакеты обновления будут собираться только под AstraLinux SE 1.7. Инструкция по миграции FlyBI на новую версию ОС будет добавлена в руководство администратора.



FlyBI

Благодарим за использование
нашего продукта.

