



Silwerhof[®]

Как малому и среднему бизнесу перестать бояться облаков и начать экономить?

Шляпнев Максим, CIO

Облака 2017:
основные
тренды

conews
CONFERENCES

www.silwerhof.ru

Что есть ИТ в малом бизнесе сейчас?

Silwerhof®

Организационно:



Аппаратно:



Сервисно:



Идейно:



И зачем же возникают облака?

Silwerhof®

Самая популярная причина:

Нам не хватает текущих мощностей

Для расширения мощностей действующего сервиса

Для запуска пилотного проекта

Самые популярные пилоты:

DWH + OLAP,
BI,
Machine Learning



Самая популярная ошибка:

Мы будем пробовать все

На своем оборудовании

Только сами

Что об облаках думает бизнес?

Silwerhof®

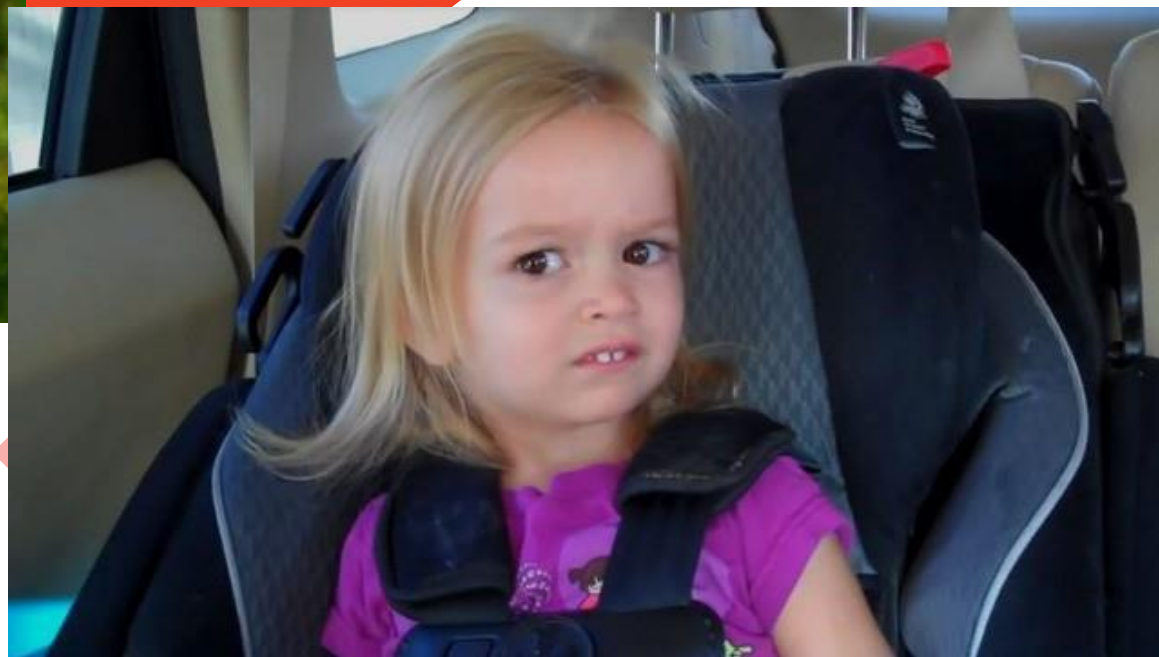


Что об облаках думают специалисты? **Silwerhof®**



строил 5
ет,
зировал...

ВІ? Отчеты же
работают? Как
недостаточно?



Что можно перенести в облако?

Silwerhof®

- **Работает? Отойдите и не мешайте.**
 - Не стоит сразу переносить ERP
- **Прекращаем играть в карманный хостинг?**
 - Веб-проекты на внешние площадки
- **Стоит начинать с "вызовов времени"**
 - Как ни странно, CRM
 - **Business Intelligence**
 - **Machine Learning**



- ***BI = DWH + OLAP + Dashboards***
 - *Запросы на BI и облако от бизнеса не будет*
 - *Всегда есть запрос на повышение эффективности*
- ***Вы можете заметить симптомы***
 - *Несколько дней на подготовку аналитики несколькими сотрудниками*
- ***Под рукой должны быть***
 - *Подрядчик с экспертизой в отрасли*
 - *Провайдер облаков. В нашем случае, Azure*
 - *Небольшой бюджет на пилот (обычно, дашборды)*
 - *Инициативная группа от бизнеса*



- **Для B2B - прогнозирование** (трафик, количество покупок, выручка и др.)
- **Для B2C- классификация** (сегменты покупателей, кластеры товаров и др.)
- **Драйвер – задачи прогнозирования от бизнес-подразделений**
- **Эффективное решение для быстрого создания и развертывания решений – Machine Learning-SaaS**



Выгоды

Операционная: Быстрое
пилотирование vs. “идеальные”
проекты

Финансовая: Отсутствие
капитальных затрат на старте

“Гребли”

Не посчитали

Не мониторим нагрузку и
затраты

Мониторим, но не управляем
нагрузкой

А какая же была бизнес-задача?