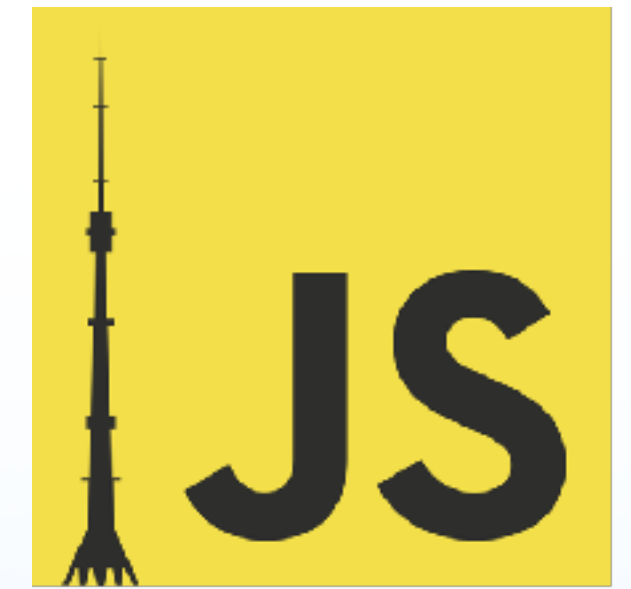


Специфика современных IT-сообществ

Андрей Яманов

skyeng



DevRel
Conf

Конференция
для специалистов
по Developer
Relations



ID

- Ведущий фронтенд-разработчик
- Организатор MoscowJS
- Солист ТСМ МГУ



A woman with long, wavy red hair is sitting at a table, looking down at a laptop. She is wearing a black and white striped short-sleeved top. A red cup is on the table in front of her. The background is a blue wall with a grid pattern.

skyeng

Онлайн-школа английского языка



MoscowJS Meetup



Members 1,444

Самый большой IT-митап в Европе*
До 250 участников на одной встрече
Доклады на уровне конференций

<https://www.moscowjs.ru>

* Насколько нам известно

Немного истории...



MoscowJS Meetup зародился в 2012 году...

- 15-50 участников
- 1-2 организатора
- Площадка - Яндекс

**MoscowJS Meetup
зародился в 2012 году...**

**Здесь должно было быть фото,
но ничего не сохранилось...**

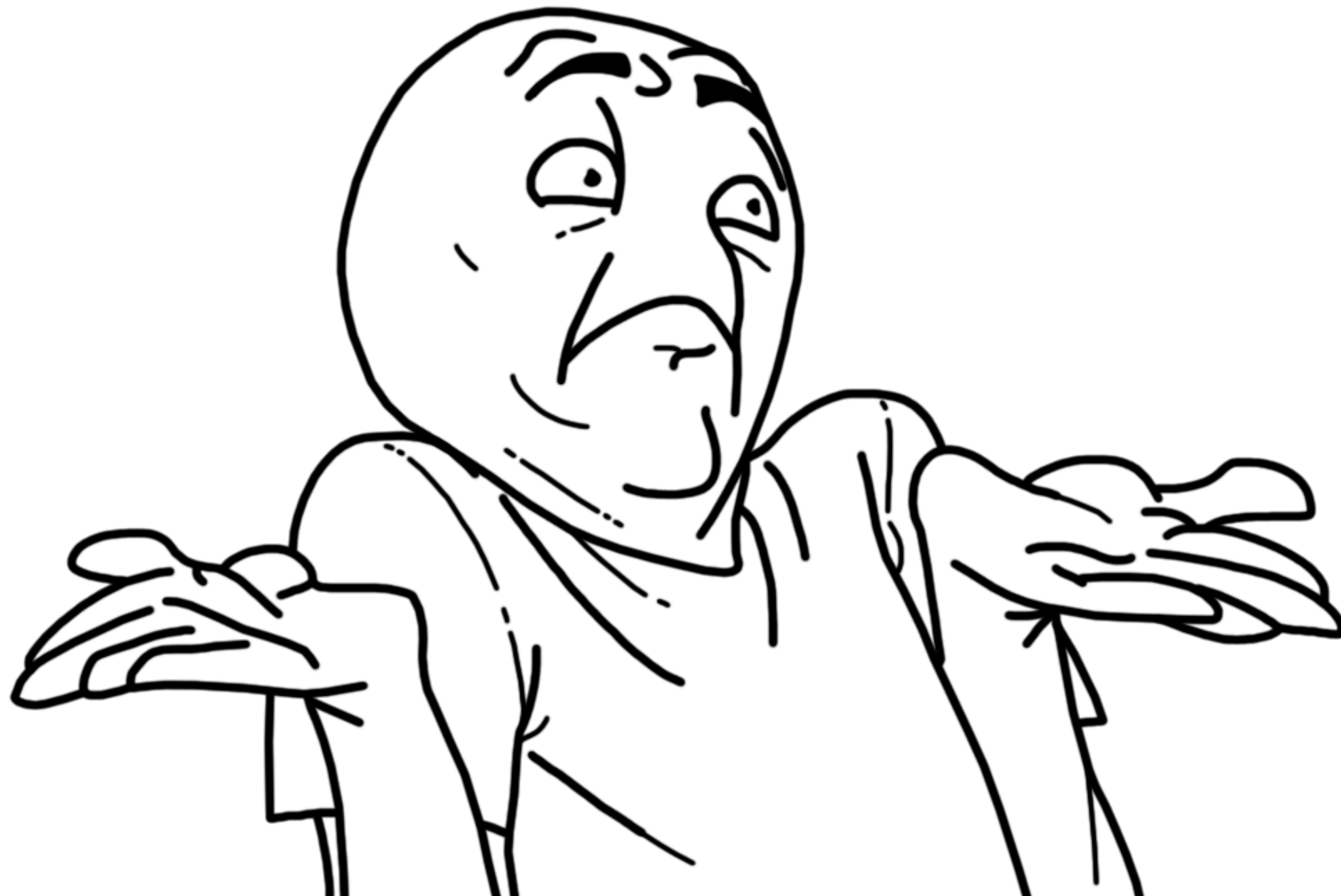
2012 год.

Особенности организации встреч разработчиков

- Отсутствие площадок
- Низкий уровень докладов
- Мало желающих приходить на встречи
- Мало желающих выступить
- Нет записи, трансляций и т.п.

2012 год

Компании (площадки)



“Мы не понимаем,
какая нам выгода
от ваших митапов”

**Проведение митапов
практически невозможно
без поддержки компаний**



В поисках площадки...



MoscowJS
Extreme Meetup

DI Telegraph
(до ремонта)

- 75+ участников
- 5 докладов по 40-50 минут
- 15 градусов в помещении
- Впервые была запись

06.09.2013

2014-2017

время стремительного роста фронтенд-сообществ

- MoscowJS Meetup
- moscow_css Meetup
- React Meetup
- Angular Meetup
- Node.js Meetup
- и другие...

2017 год

- Желание IT-компаний взаимодействовать с сообществами
- Большое разнообразие площадок для митапов
- Хорошая техническое оснащение площадок
- Много хороших докладчиков
- Большой поток новых участников
- Конкуренция между митапа и конференциями
- Налажена коммуникация между организаторами
- Образование единого IT-сообщества фронтенд-разработчиков

**Всё это стало
возможным благодаря
поддержки компаний**



Острая нехватка
квалифицированных разработчиков
заставила компании искать новые
пути привлечения

Одним из таких путей стало
взаимодействие
с IT-сообществами



IT-сообщества сейчас



IT-сообщества сейчас

Каналы коммуникация

- Социальные сети (Facebook, VK...)
- Чаты (Telegram, Slack...)
- Живые встречи (митапы, дрикапы...)

“Правила” митапов

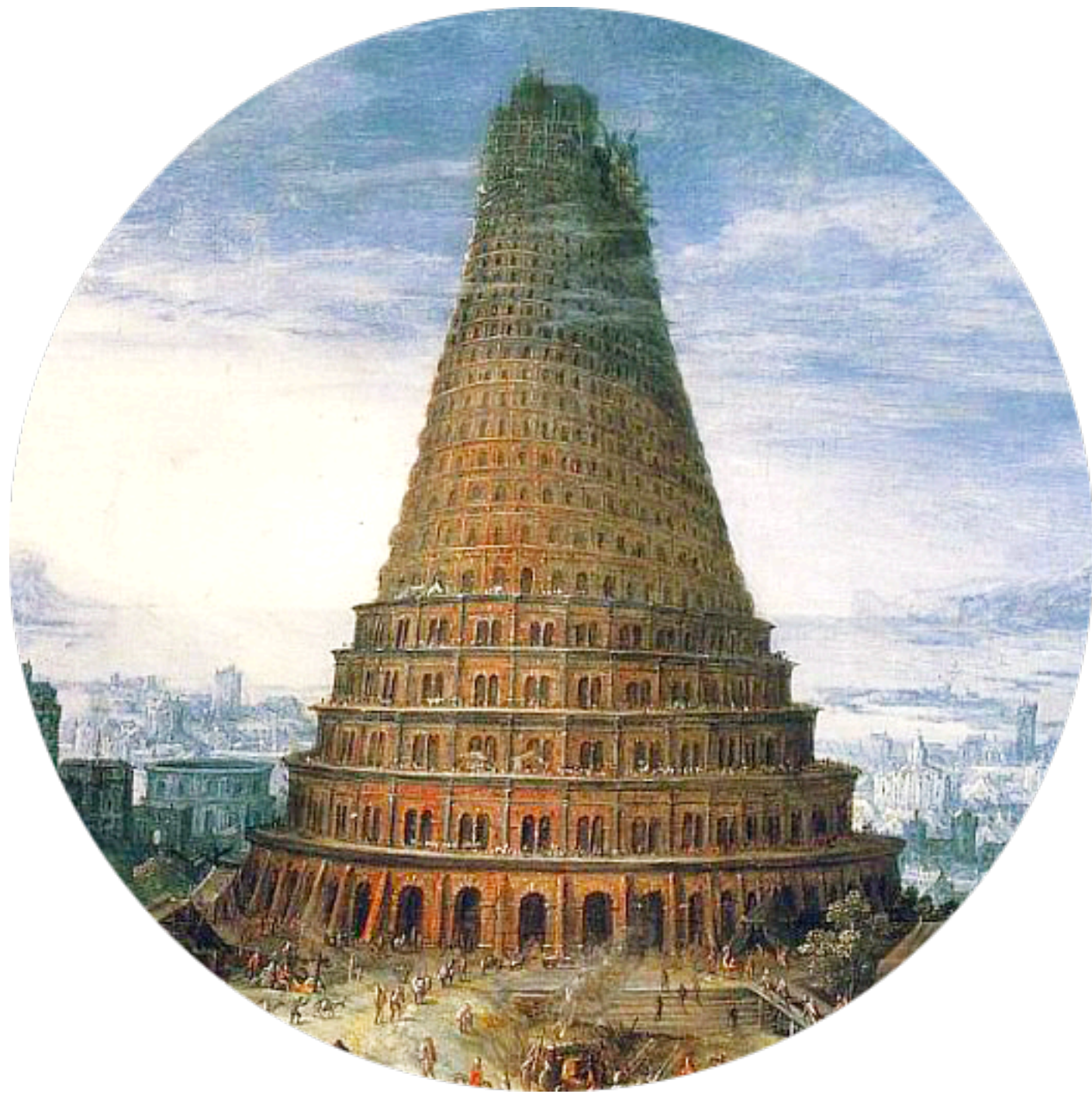
- Время - Будний день, вечер
- Доклады должны быть короткими
- Разнообразие площадок
- Запись и трансляция докладов

Первое Главное правило МИТАПОВ...



#1. Живое общение
и обмен опытом
не менее важны
чем доклады!

IT-сообщества сейчас



Миссия

Основной задачей IT-сообществ является организация общения на профессиональные темы и обмен опытом между участниками.

Чем IT-сообщества могут быть полезны компаниям



Чем IT-сообщества могут быть полезны компаниям

- Продвижение технологий компании
- Продвижение бренда
- Поиск новых сотрудников
- Привлечение экспертов

Как именно сообщества помогают закрывать вакансии?

- Помогают рассказать о вашей компании (процессы, технологии)
- Рекламируют ваш офис
- Распространяют материалы рекламирующие вашу компанию

Как эффективнее взаимодействовать с IT-сообществами



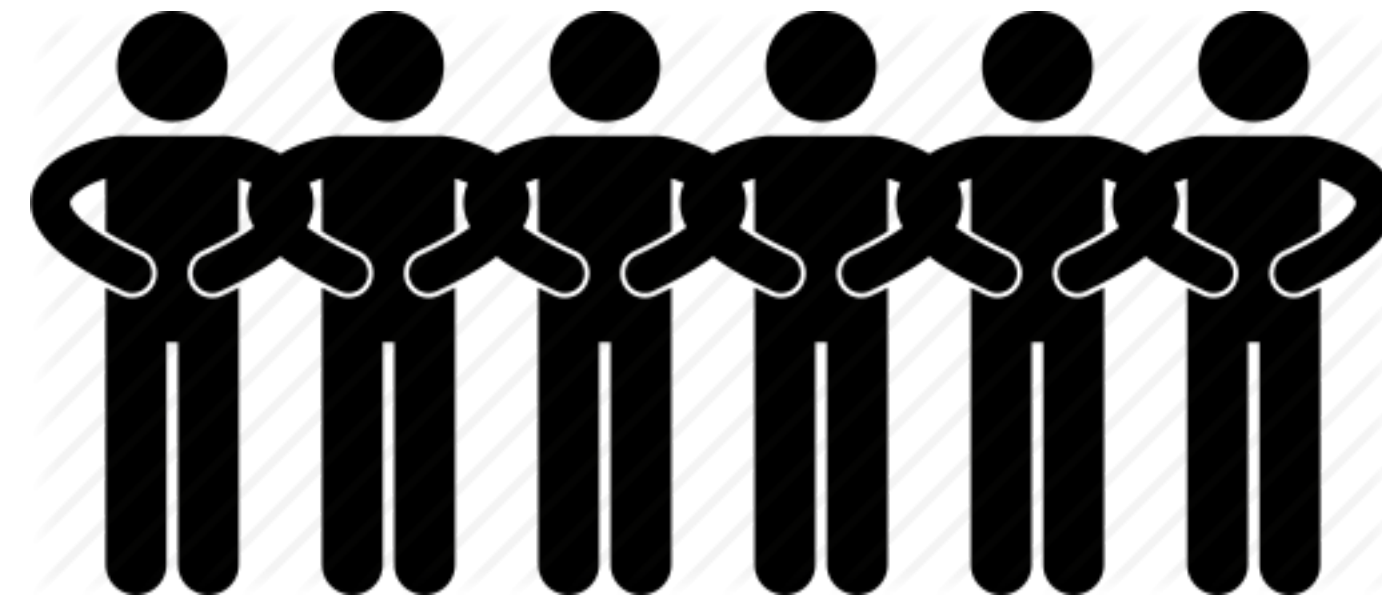
"у нас нет площадки!"



Самое эффективное взаимодействие
с IT-сообществами компании могут наладить с
помощью своих сотрудников, которые одновременно
обладают высокими техническими и
коммуникативными навыками

Компании могут подталкивать своих сотрудников к развитию коммуникативных навыков

- Участие в конференциях
- Внутренние мероприятия
- Тренинги
- Написание статей
- Доклады



Компании должны нести ответственность за своих сотрудников

- Изучить новую технологию - процесс быстрый
- Научиться пользоваться новой технологией - процесс долгий
- Разработчик вне комьюнити теряет ценность

Расскажите о вашей компании IT-сообществам!

- Сделайте лендинг! (технологии, сотрудники, площадка)
- Заведите блог
- Общайтесь (даже если вы не разработчик)

Пример: <http://it.skyeng.ru/>

Будьте котиками ^_^

и разработчики к вам потянутся *

* НО ЭТО НЕ ТОЧНО



Спасибо за внимание!

Андрей Яманов

<https://t.me/tenphi>

<https://facebook.com/tenphi>

skyeng

Вопросы?

