Từ gà đến pro Git & Github





HÔM NAY CHÚNG TA LÀM GÌ?

- Tìm hiểu sơ về Version Control, Git & Github
- Cài đặt Git trên máy
- Cơ bản: Tạo Github Repository & Clone
- Pull & Push
- Nâng cao: Branch, Merge
- Conflict Resolving, Pull Request

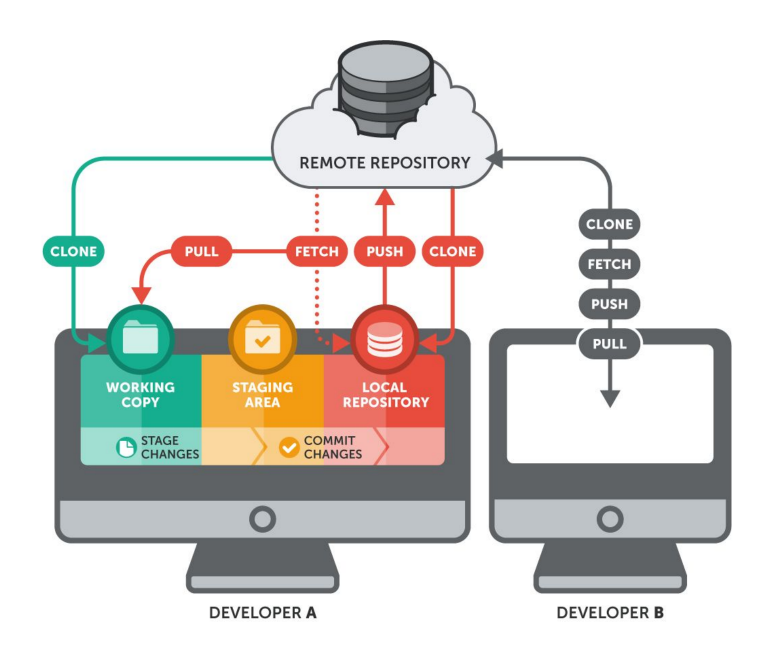
Git là cái veo gì?

SOURCE CONTROL/VERSION CONTROL LÀ VEO GÌ?

- Hệ thống giúp lưu trữ mọi thay đổi của source code
- Hỗ trợ nhiều người làm việc cùng lúc
- Xem đứa nào thay đổi code (Rất tiện khi cần tìm thàng đổ tội)
- Revert các thay đổi, đưa code về version cũ hơn, không lo mất code

GIT LÀ GÌ?

- Ra đời năm 2005
- Tác giả Linus Torvald, hỗ trợ viết Linux kernel
- Toàn bộ code và history được lưu trữ trên máy người dùng
- 3 khái niệm quan trọng: repo, commit, branch



INSTALL GIT

MacOS

https://git-scm.com/download/mac

Window

https://git-scm.com/download/win

Linux

https://git-scm.com/download/linux

Github là gì? Ăn được không?

GITHUB LÀ CÁI CHI CHI? (github.com)

- Dịch vụ lưu trữ Git Repository lớn nhất vịnh Bắc Bộ
- Biểu tượng là con bạch tuộc thần thánh trong phim h****i
- Code chung chạ với mọi anh em trên thế giới
- Thêm một số tính năng cho Git. https://github.com/conanak99/codedao-tv

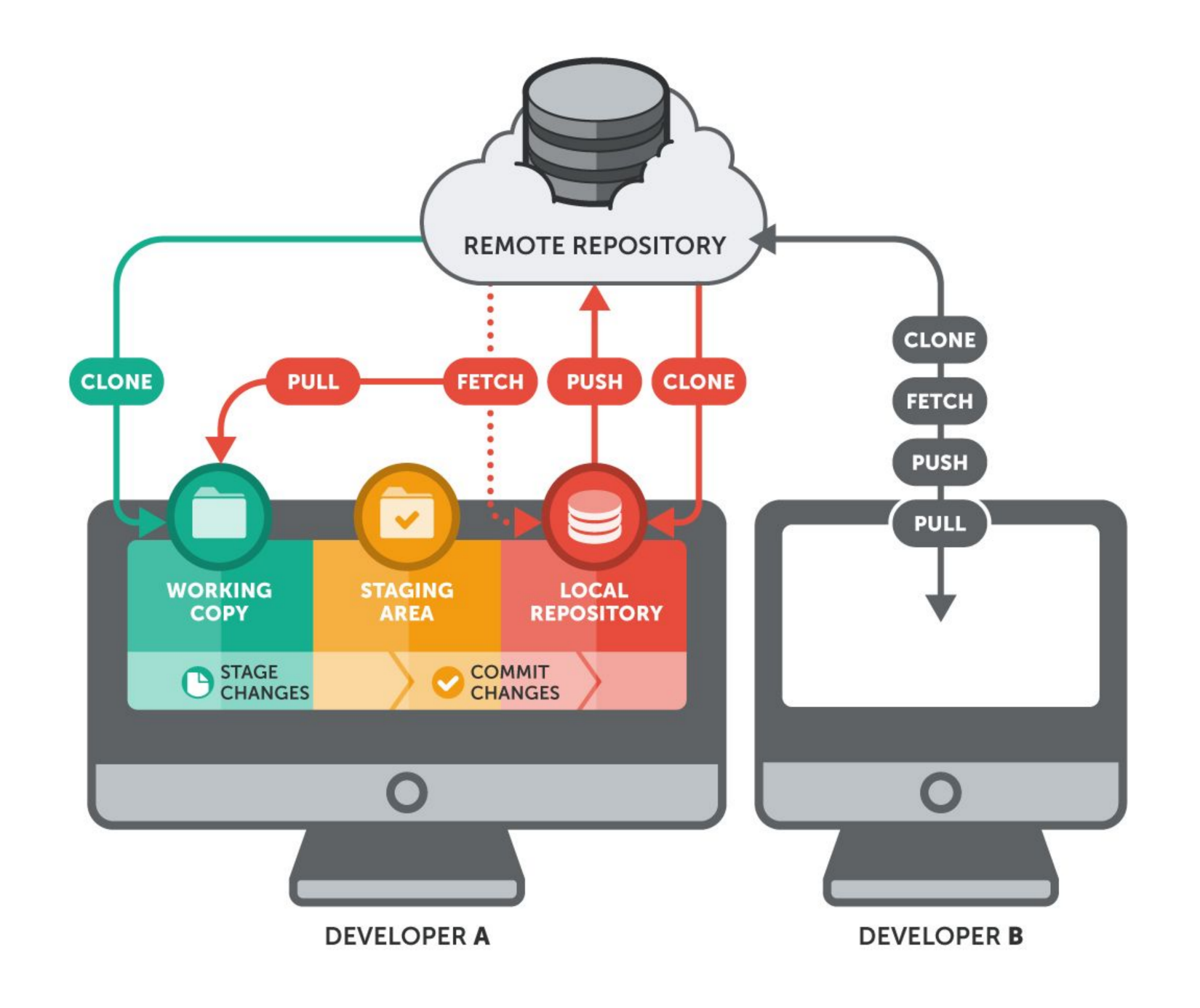


Cơ bản

Bắt đầu dự án với Github

CÁC LỆNH CƠ BẢN

- git init
- git clone
- git pull
- git add và git add.
- git commit
- git push
- git log
- git log —decorate —graph —oneline



Cơ bản

Đưa code có sẵn lên Github

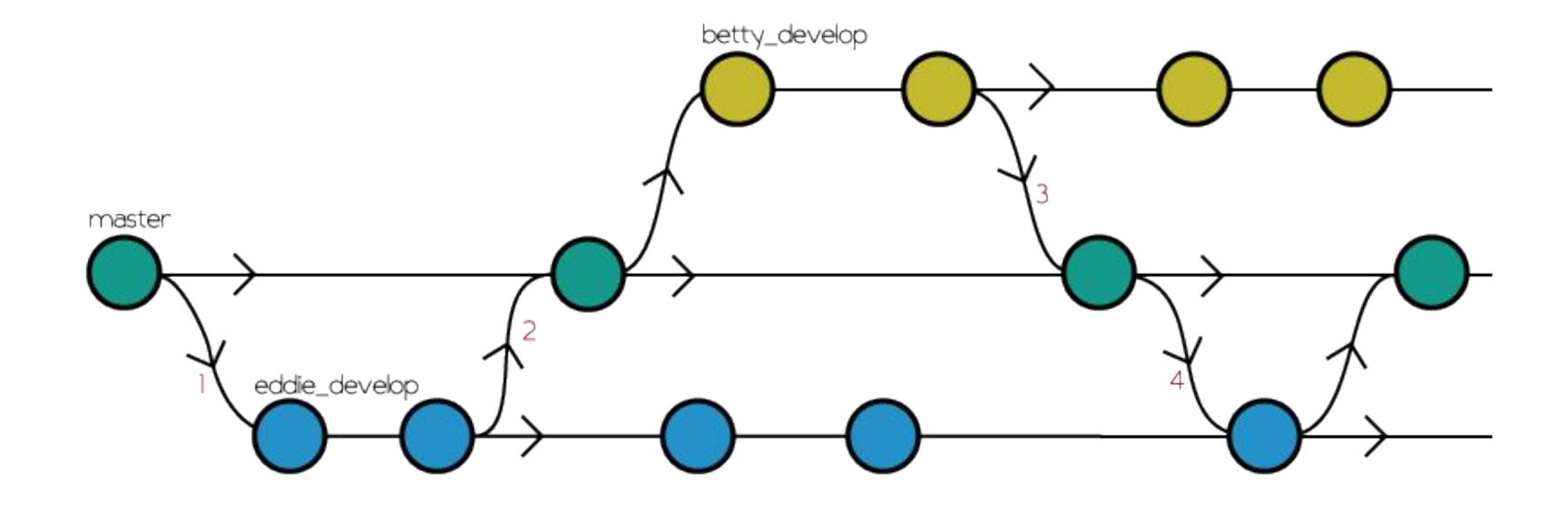
Nâng cao Branch & Merge

CÁC LỆNH CƠ BẢN

- git branch
- git checkout
- git merge

Nâng cao

- git rebase
- git cherry-pick

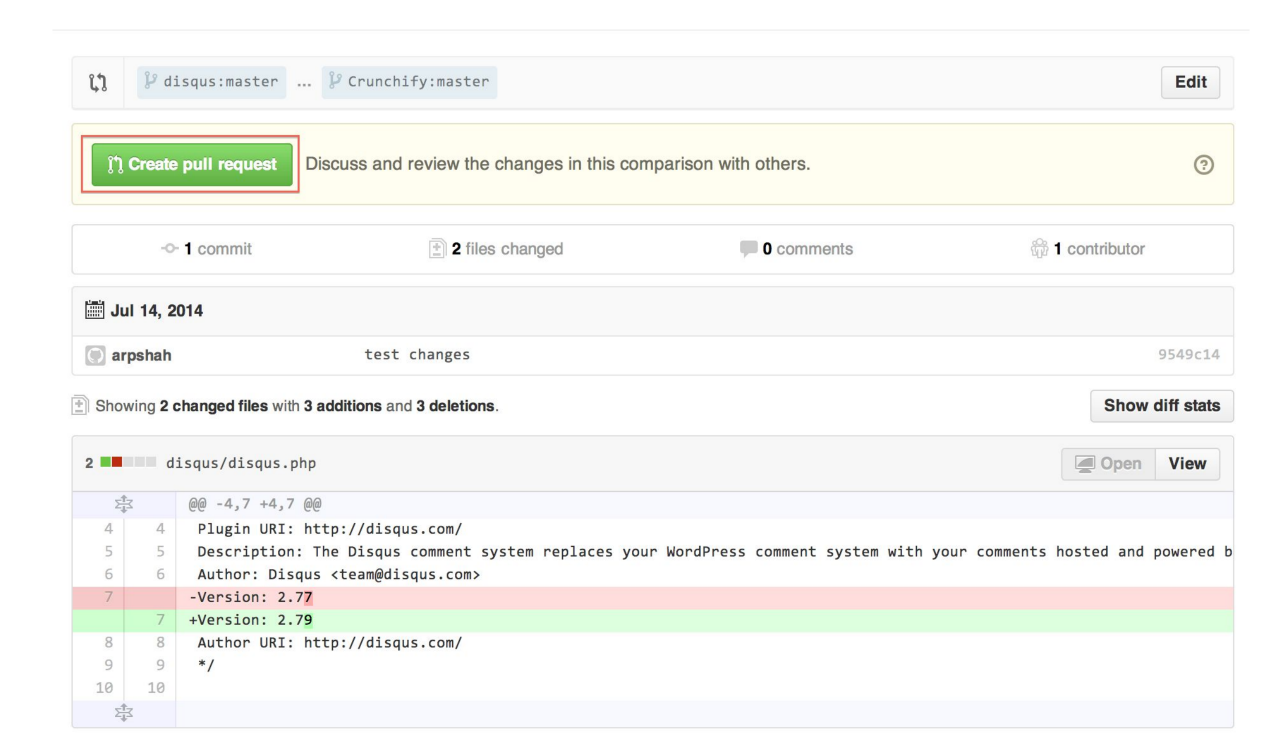


Nâng cao

Conflict Resolving & Pull Request

PULL REQUEST

- Đơn giản chỉ là: Ê code nè, merge giùm đi!
- Giúp commit ngắn gọn hơn
- Hỗ trợ code review, ngăn code ẩu



ADDITIONAL RESOURCES

Official git site and tutorial

https://git-scm.com

GitHub guides

https://guides.github.com

https://learngitbranching.js.org

Blogs

https://codeaholicguy.com/2015/11/06/github-mang-lai-cho-developer-nhung-gi/https://toidicodedao.com/2015/08/04/tutorial-huong-dan-tich-hop-visual-studio-voi-github/

Cảm ơn các tênh iu <3



