Bài viết này sẽ hướng dẫn chi tiết cho các bạn cách làm rực rỡ một bức ảnh và tăng cường độ nét cho chúng để phục vụ viết tin trên website. Hãy bắt đầu nào! Ảnh trước khi tăng độ rực rở và độ nét



Ånh sau khi tăng độ rực rở và độ nét



# CÁC BƯỚC THỰC HIỆN : Bước 1: cải thiện độ sáng tối cho ảnh.

- 1- Mở file cần xử lý trong Photoshop
- 2- Nhấn Ctrl+L để mở bảng Level



#### Bång Level khi mới mở



3- Trong bảng Level kéo chỉnh con trượt shadow (màu đen) và con trượt hilight (màu trắng) đến vị trí như hướng dẫn để cải thiện độ sáng tối cho ảnh.



Xin nói thêm cho rõ về bảng Level:

Khi sử dụng bảng level các bạn cần hiểu rằng 3 con trượt (hình tam giác nhỏ) có 3 màu ĐEN, XÁM và TRẮNG tương ứng với SHADOW, MIDTONE và HIGHLIGHT.

Khi kéo con trượt Đen sang phải có nghĩa là tác động vào các điểm ảnh đậm (shadow) làm tăng độ sậm cho các điểm ảnh này.

Khi kéo con trượt Trắng sang trái có nghĩa là tác động vào các điểm ảnh sáng (highlight) làm tăng độ sáng cho các điểm ảnh này.

Còn khi kéo con trượt Xám sang trái (hoặc phải) có nghĩa là tác động vào các điểm ảnh trung bình (midtone) làm tăng (hoặc giảm) độ sáng cho các điểm ảnh trung bình này.

Ảnh cải thiện độ sáng tối bằng bảng Level xong



Bước 2 : Tăng độ rực rở và làm trong ảnh

## Tăng độ rực rở cho ảnh

1- Nhấn Ctrl+J để tạo layer copy (Layer 1)

2- Nhấn tổ hợp phím Alt+Shift+F để áp dụng Mode Soft light cho Layer 1

3- Nhấn phím V rồi nhấn phím số 6 để giảm Opacity của Layer 1 còn 60%.



4- Nhấn Ctrl+E để gộp 2 layer thành 1 layer duy nhất.



#### Làm trong và sáng ảnh

- 5- Nhấn Ctrl+J để tạo layer copy (Layer 1)
- 6- Nhấn tổ hợp phím Alt+Shift+S để áp dụng Mode Screen cho Layer 1
- 7- Nhấn phím V rồi nhấn phím số 3 để giảm Opacity của Layer 1 còn 30%.



#### Bước 3 : Tăng độ nét cho ảnh.

1- Vào lệnh Filter/Sharpen/Unsharp Mask... để mở bảng Unsharp Mask..



2- Trong bảng Unsharp Mask ... Thiết đặt thông số như hình



Lưu ý: Đây là thông số cho ảnh có size nhỏ (đã resize) for web. Nếu ảnh có size lớn các bác chọn Radius từ 0.6 ==> 2.5 còn Amount từ 50 ==> 150 là ổn (tùy từng ảnh)

### Ånh sau khi đã xử lý xong



Các thông số được chọn trg tut này là ý chủ quan của mình, khi thực hiện các bạn cứ việc thử chọn các thông số khác nhau để khám phá và chọn lựa theo sở thích riêng của các bạn. Chúc các bạn thành công!