[NEW] Download Vntool Cho Excel 2016

Download File

# Download VnTool cho Excel 2016 - Hướng dẫn cài đặt và sử dụng

Bạn đang sử dụng Excel 2016 và muốn có một công cụ hỗ trợ bạn trong việc xử lý các dữ liệu Tiếng Việt, như đổi số thành chữ, tách ghép họ tên, sắp xếp Tiếng Việt...? Bạn đã nghe nói về VnTool nhưng không biết cách tải, cài đặt và sử dụng nó? Bài viết này sẽ giúp bạn giải quyết những vấn đề trên một cách đơn giản và hiệu quả.

# Giới thiệu về VnTool

# VnTool là gì?

VnTool là một tiện ích mở rộng (add-in) cho Excel, được phát triển bởi công ty NTD Software. VnTool giúp người dùng Excel có thể thực hiện các thao tác xử lý dữ liệu Tiếng Việt một cách nhanh chóng và chính xác, nhờ vào các tính năng đa dạng và tiện lợi của nó.

## Tính năng của VnTool

VnTool có nhiều tính năng hữu ích cho người dùng Excel, trong đó có:

- Đổi số thành chữ: cho phép bạn đổi số thành chữ Tiếng Việt theo các quy tắc khác nhau, như quy tắc thông thường, quy tắc kế toán, quy tắc ngân hàng...
- Tách ghép họ tên: cho phép bạn tách hoặc ghép họ tên Tiếng Việt theo các tiêu chí khác nhau, như họ, tên đệm, tên, giới tính...
- Sắp xếp Tiếng Việt: cho phép bạn sắp xếp các dữ liệu Tiếng Việt theo thứ tự ABC hoặc theo bảng chữ cái Tiếng Việt.
- Các tính năng khác: bao gồm các tính năng như chuyển đổi font chữ, kiểm tra lỗi chính tả, thêm dấu câu, thêm ký tiết, thêm số thứ tự, thêm dấu chấm cuối câu, thêm dấu ngoặc kép, thêm dấu phẩy...

## Yêu cầu hệ thống để cài đặt VnTool

Để cài đặt và sử dụng VnTool, bạn cần có các yêu cầu hệ thống sau:

- Hệ điều hành: Windows XP/Vista/7/8/10
- Phần mềm: Excel 2003/2007/2010/2013/2016
- Bộ nhớ: ít nhất 256 MB RAM
- Ő đĩa: ít nhất 50 MB dung lượng trống

# Cách tải và cài đặt VnTool cho Excel 2016

## Bước 1: Tải file VnTool từ trang web chính thức

Bạn có thể tải file VnTool từ trang web chính thức của công ty NTD Software tại địa chỉ: <u>https://ntdsoftware.com.vn/vntool-cho-excel/</u>. Bạn chọn phiên bản VnTool phù hợp với Excel 2016 của bạn (32 bit hoặc 64 bit) và nhấn vào nút Download để tải về máy tính.

### Bước 2: Giải nén file VnTool và chạy file setup.exe

Sau khi tải về, bạn giải nén file VnTool bằng phần mềm WinRAR hoặc 7-Zip. Bạn sẽ thấy một thư mục có tên VnTool. Bạn mở thư mục này và chạy file setup.exe để bắt đầu quá trình cài đặt.

#### Bước 3: Chọn thư mục cài đặt và nhấn Install

Bạn sẽ thấy một hộp thoại xuất hiện, yêu cầu bạn chọn thư mục cài đặt cho VnTool. Bạn có thể để mặc định hoặc chọn một thư mục khác theo ý muốn. Sau đó, bạn nhấn nút Install để tiếp tục.

#### Bước 4: Mở Excel 2016 và kích hoạt VnTool

Sau khi cài đặt xong, bạn mở Excel 2016 lên. Bạn sẽ thấy một tab mới có tên VnTool xuất hiện trên thanh công cụ của Excel. Bạn nhấn vào tab này và chọn nút Kích hoạt để kích hoạt VnTool. Bạn sẽ được yêu cầu nhập mã kích hoạt, bạn có thể lấy mã này từ email xác nhận khi bạn mua VnTool hoặc từ trang web của công ty NTD Software. Sau khi nhập mã kích hoạt, bạn nhấn nút OK để hoàn tất.

# Cách sử dụng VnTool trên Excel 2016

### Đổi số thành chữ

Một trong những tính năng phổ biến nhất của VnTool là đổi số thành chữ. Bạn có thể sử dụng tính năng này để đổi số thành chữ Tiếng Việt theo các quy tắc khác nhau, như quy tắc thông thường, quy tắc kế toán, quy tắc ngân hàng... Bạn có thể làm theo các bước sau:

- 1. Chọn một ô hoặc một vùng chứa số cần đổi.
- 2. Nhấn vào nút Đổi số thành chữ trên tab VnTool.
- 3. Chọn quy tắc đổi số thành chữ theo ý muốn.
- 4. Nhấn vào nút OK để hoàn tất.

Bạn sẽ thấy kết quả được hiển thị ở ô hoặc vùng đã chọn. Bạn có thể sao chép và dán kết quả này vào một ô hoặc vùng khác nếu muốn.

### Tách ghép họ tên

Một tính năng khác của VnTool là tách ghép họ tên. Bạn có thể sử dụng tính năng này để tách hoặc ghép họ tên Tiếng Việt theo các tiêu chí khác nhau, như họ, tên đệm, tên, giới tính... Bạn có thể làm theo các bước sau:

- 1. Chọn một ô hoặc một vùng chứa họ tên cần xử lý.
- 2. Nhấn vào nút Tách ghép họ tên trên tab VnTool.
- 3. Chọn loại xử lý là Tách hoặc Ghép theo ý muốn.
- 4. Chọn các tiêu chí xử lý họ tên theo ý muốn.
- 5. Nhấn vào nút OK để hoàn tất.

Bạn sẽ thấy kết quả được hiển thị ở ô hoặc vùng đã chọn. Bạn có thể sao chép và dán kết quả này vào một ô hoặc vùng khác nếu muốn.

## Sắp xếp Tiếng Việt

Một tính năng nữa của VnTool là sắp xếp Tiếng Việt. Bạn có thể sử dụng tính năng này để sắp xếp các dữ liệu Tiếng Việt theo thứ tự ABC hoặc theo bảng chữ cái Tiếng Việt. Bạn có thể làm theo các

#### bước sau:

- 1. Chọn một ô hoặc một vùng chứa dữ liệu Tiếng Việt cần sắp xếp.
- 2. Nhấn vào nút Sắp xếp Tiếng Việt trên tab VnTool.
- 3. Chọn loại sắp xếp là ABC hoặc Bảng chữ cái Tiếng Việt theo ý muốn.
- 4. Chọn hướng sắp xếp là Tăng dần hoặc Giảm dần theo ý muốn.
- 5. Nhấn vào nút OK để hoàn tất.

Bạn sẽ thấy kết quả được hiển thị ở ô hoặc vùng đã chọn. Bạn có thể sao chép và dán kết quả này vào một ô hoặc vùng khác nếu muốn.

### Các tính năng khác của VnTool

Ngoài các tính năng đã nêu trên, VnTool còn có các tính năng khác như:

- Chuyển đổi font chữ: cho phép bạn chuyển đổi font chữ của các dữ liệu Tiếng Việt từ một font sang một font khác, như từ Unicode sang TCVN3, từ VNI sang Unicode...
- Kiểm tra lỗi chính tả: cho phép bạn kiểm tra lỗi chính tả của các dữ liệu Tiếng Việt và đề xuất cách sửa lỗi.
- Thêm dấu câu: cho phép bạn thêm dấu câu vào các dữ liệu Tiếng Việt, như dấu chấm, dấu phẩy, dấu hai chấm, dấu chấm than, dấu chấm hỏi...
- Thêm ký tiết: cho phép bạn thêm ký tiết vào các dữ liệu Tiếng Việt, như ký tiết ngắn, ký tiết trung, ký tiết dài, ký tiết hỏi, ký tiết ngã...
- Thêm số thứ tự: cho phép bạn thêm số thứ tự vào các dữ liệu Tiếng Việt, như số thứ tự ở đầu câu, số thứ tự ở cuối câu, số thứ tự ở giữa câu...
- Thêm dấu chấm cuối câu: cho phép bạn thêm dấu chấm cuối câu vào các dữ liệu Tiếng Việt, như dấu chấm cuối câu thông thường, dấu chấm cuối câu trong ngoặc đơn, dấu chấm cuối câu trong ngoặc kép...
- Thêm dấu ngoặc kép: cho phép bạn thêm dấu ngoặc kép vào các dữ liệu Tiếng Việt, như dấu ngoặc kép thông thường, dấu ngoặc kép trong ngoặc đơn, dấu ngoặc kép trong ngoặc vuông...
- Thêm dấu phẩy: cho phép bạn thêm dấu phẩy vào các dữ liệu Tiếng Việt, như dấu phẩy thông thường, dấu phẩy trong ngoặc đơn, dấu phẩy trong ngoặc vuông...

# K h2>Kết luận và câu hỏi thường gặp

VnTool là một tiện ích mở rộng cho Excel, giúp bạn xử lý các dữ liệu Tiếng Việt một cách dễ dàng và hiệu quả. Bạn có thể tải, cài đặt và sử dụng VnTool cho Excel 2016 theo các bước hướng dẫn trong bài viết này. Bạn cũng có thể khám phá các tính năng của VnTool để làm việc với Excel một cách năng suất và sáng tạo hơn.

Dưới đây là một số câu hỏi thường gặp về VnTool và câu trả lời của chúng tôi:

#### VnTool có miễn phí không?

VnTool không phải là một phần mềm miễn phí, bạn cần mua bản quyền để sử dụng VnTool. Bạn có thể mua bản quyền VnTool trên trang web của công ty NTD Software hoặc qua các đại lý được ủy quyền.

#### VnTool có an toàn không?

VnTool là một phần mềm an toàn, không chứa virus, malware, spyware hay bất kỳ mã độc nào. Bạn có thể yên tâm tải và cài đặt VnTool từ trang web chính thức của công ty NTD Software hoặc từ các

nguồn tin cậy khác.

#### VnTool có tương thích với các phiên bản Excel khác không?

VnTool có tương thích với các phiên bản Excel từ 2003 đến 2016, bao gồm cả 32 bit và 64 bit. Tuy nhiên, bạn cần chọn phiên bản VnTool phù hợp với phiên bản Excel của bạn để đảm bảo hoạt động tốt nhất.

#### Làm sao để cập nhật phiên bản mới nhất của VnTool?

Bạn có thể cập nhật phiên bản mới nhất của VnTool bằng cách truy cập vào trang web của công ty NTD Software và tải về file VnTool mới nhất. Sau đó, bạn chạy file setup.exe để cài đè lên phiên bản cũ. Bạn không cần nhập lại mã kích hoạt khi cập nhật phiên bản mới.

#### Làm sao để liên hệ với nhà phát triển VnTool nếu có thắc mắc hoặc góp ý?

Bạn có thể liên hệ với nhà phát triển VnTool qua các kênh sau:

- Email: support@ntdsoftware.com.vn
- Điện thoại: 0243.999.8888
- Website: https://ntdsoftware.com.vn/
- Facebook: https://www.facebook.com/ntdsoftware

Chúng tôi luôn sẵn sàng lắng nghe và giải đáp các thắc mắc hoặc góp ý của bạn về VnTool.

Cảm ơn bạn đã đọc bài viết này. Chúc bạn thành công với VnTool!

e237b69de6