

# Hướng dẫn sử dụng Website

Người thực hiện: Trần Văn Thuận

Điện thoại: 0918.825.619.

Team: Thịnh Vượng Studio.

## I. Tổng quan về trang Website:

Website gồm có 2 phần chính là giao diện và phần quản trị.

### 1. Phần giao diện:

Địa chỉ truy cập đến trang: [inoxthaibinh.somee.com](http://inoxthaibinh.somee.com)

Phần này là phần mà khách hàng và mọi người truy cập đến để tìm hiểu thông tin về công ty và các sản phẩm công ty cung cấp.

### 2. Phần quản trị:

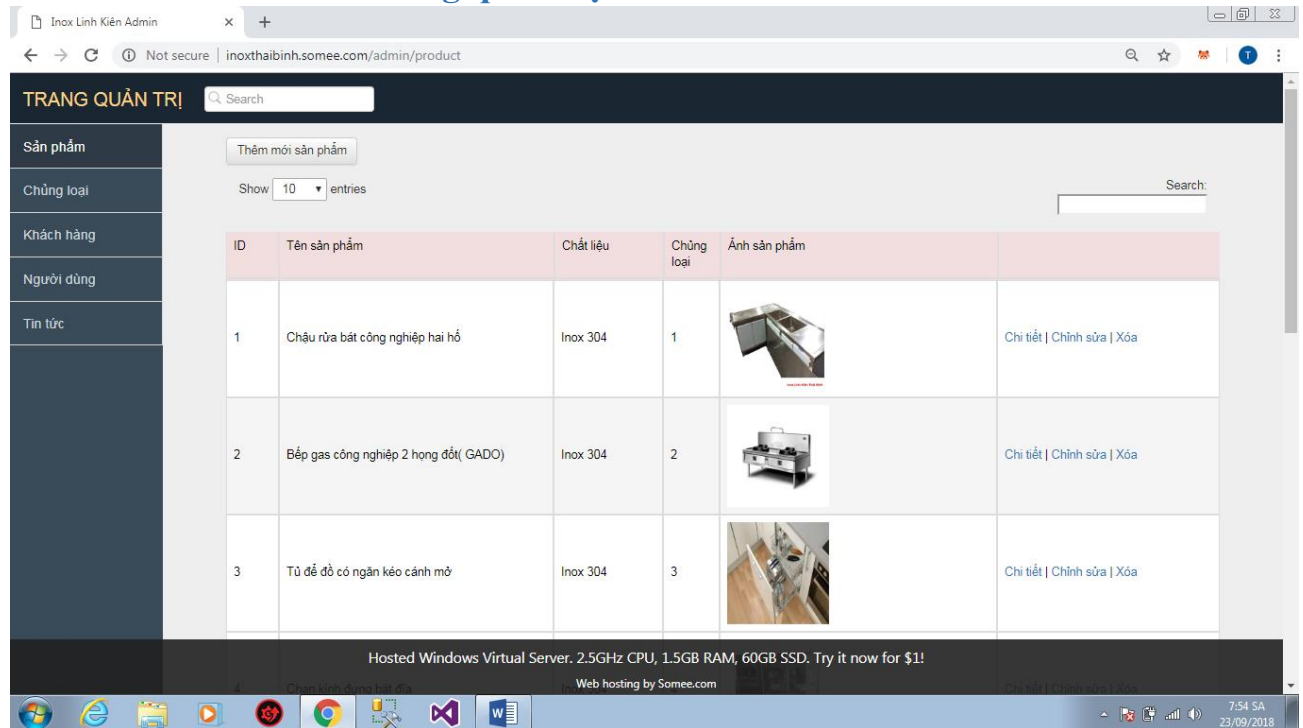
Địa chỉ truy cập đến trang: [inoxthaibinh.somee.com/admin/product](http://inoxthaibinh.somee.com/admin/product)

Phần này cho phép quản trị viên của trang web thực hiện các thao tác quản lý đối với sản phẩm, chủng loại sản phẩm, quản lý tin tức và một số chức năng quản lý khác đối với website. Một số thao tác quản lý như: thêm sửa xóa các sản phẩm, thay đổi hình ảnh, thêm mô tả chi tiết ... Điều này sẽ ngay lập tức nhận được sự thay đổi trên **phần giao diện** phía trên.

## II. Danh mục kích thước ảnh:

1. Ảnh sản phẩm: 600x 600 pixel
2. Ảnh khách hàng: 235x 235 pixel
3. Ảnh tin tức: 370x 270 pixel.

### III. Mô tả chi tiết chức năng quản trị:



Trang quản trị bao gồm các chức năng: quản lý sản phẩm, quản lý chủng loại sản phẩm, quản lý khách hàng, quản lý người dùng, quản lý tin tức.

#### 1. Quản lý sản phẩm:

Phần này cho phép quản lý tất cả các sản phẩm của công ty với các chức năng thêm mới sản phẩm, xem chi tiết sản phẩm, chỉnh sửa thông tin sản phẩm, xóa sản phẩm.

**TRANG QUẢN TRỊ** Search

Sản phẩm  
Chung loại  
Khách hàng  
Người dùng  
Tin tức

Thêm mới sản phẩm

Show 10 entries

ID	Tên sản phẩm	Chất liệu	Chung loại	Ảnh sản phẩm	
1	Chậu rửa bát công nghiệp hai hố	Inox 304	1		Chi tiết   Chỉnh sửa   Xóa
2	Bếp gas công nghiệp 2 họng đốt( GADO)	Inox 304	2		Chi tiết   Chỉnh sửa   Xóa
3	Tủ để đồ có ngăn kéo cánh mở	Inox 304	3		Chi tiết   Chỉnh sửa   Xóa

Hosted Windows Virtual Server. 2.5GHz CPU, 1.5GB RAM, 60GB SSD. Try it now for \$1!

Web hosting by Somee.com

7:54 SA 23/09/2018

**Thêm mới sản phẩm**

**Nhập từ khóa tìm kiếm**

**Chi tiết sản phẩm**

**Chỉnh sửa sản phẩm**

**Xóa sản phẩm**

### 1.1 Thêm mới sản phẩm:

**Thêm mới sản phẩm**

Mã sản phẩm (\*)

Tên sản phẩm (\*)

Chất liệu (\*)

Mã chung loại (\*)

Kích thước (\*)

Ảnh (\*)

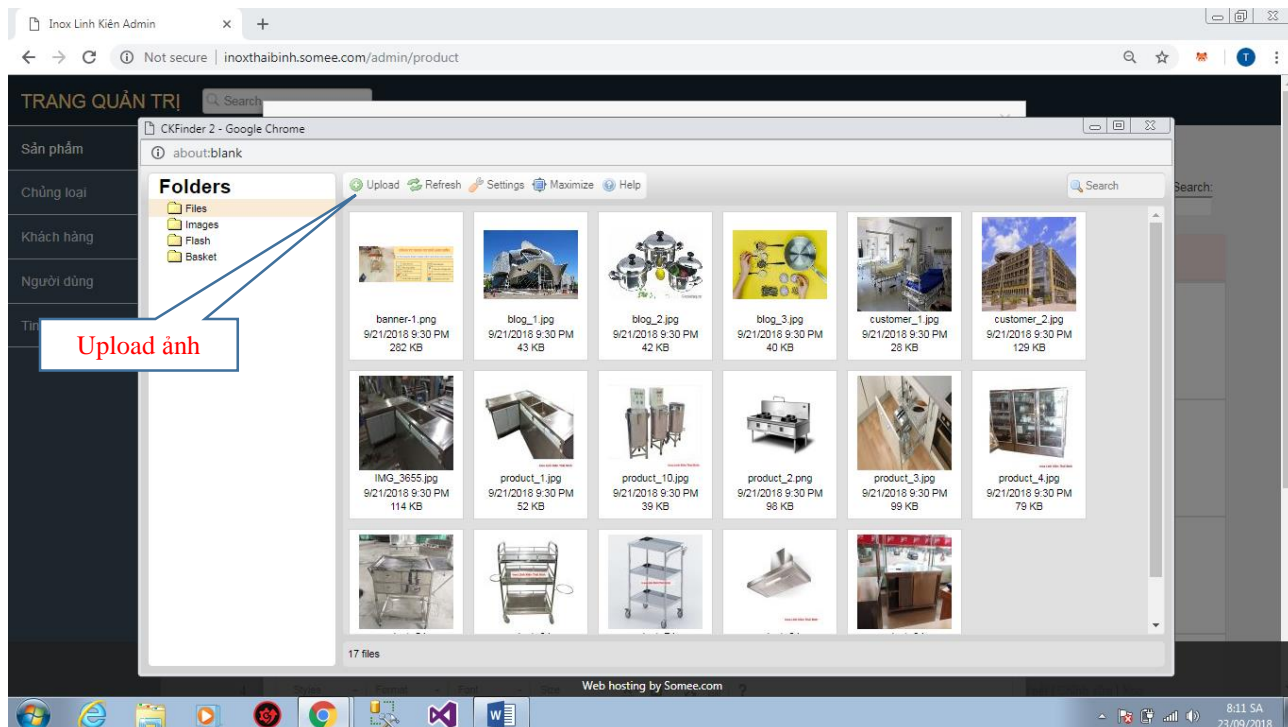
Thay ảnh

Mô tả

Source

Người dùng nhập đầy đủ các thông tin tại các ô: tên sản phẩm, chất liệu, chọn chung loại sản phẩm, chọn ảnh, mô tả.

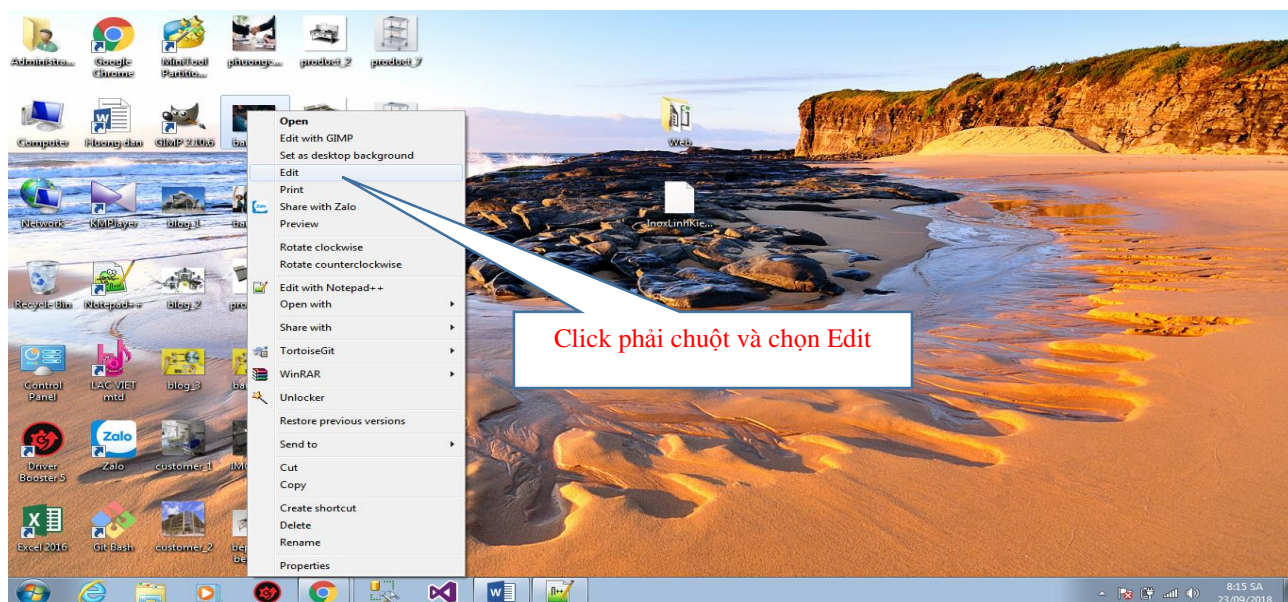
Đối với ảnh: kích chuột vào nút thay ảnh



Người dùng có thể chọn ảnh có sẵn bằng cách kích đúp chuột vào ảnh, hoặc chọn Upload ảnh lên. Đối với ảnh sản phẩm yêu cầu kích thước chuẩn là 600 x 600 pixel.

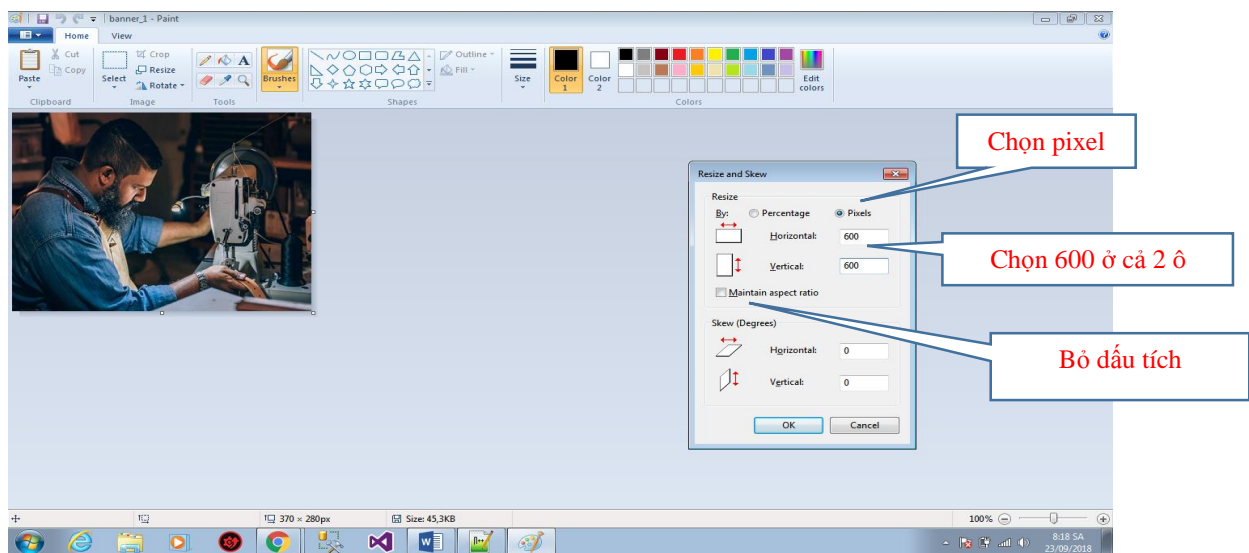
Để chỉnh sửa kích thước ảnh trước khi upload lên Website thực hiện các bước như sau:

a. Tại ảnh cần upload, kích phải chuột, chọn Edit.



b. Khi đó sẽ mở ảnh trong phần mềm Paint:

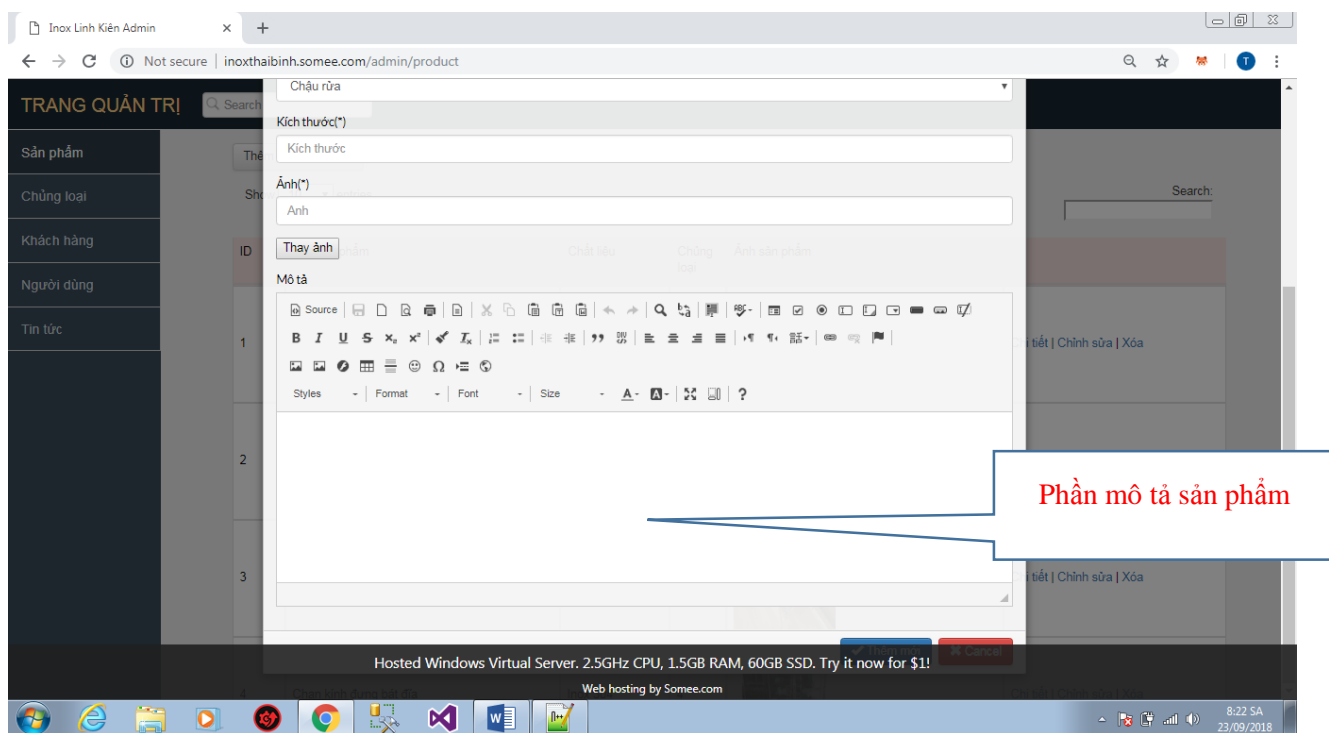
Tại đây nhấn nút **Ctrl+W** để thay đổi kích thước ảnh.



Sau đó chọn lưu lại ảnh.

Và tiếp tục phần Upload ảnh phía trên.

Để thêm phần mô tả sản phẩm



Phần mô tả này rất quan trọng giúp cung cấp nhiều thông tin cho khách hàng. Người dùng có thể thêm ảnh, bảng, ...

Người dùng nên viết phần này tại ứng dụng Word, thêm cả ảnh.. sau đó copy dán vào khoảng trống phía trên. Khi đó sẽ là tốt nhất. Ví dụ file word mô tả sản phẩm:

Sau khi đã thực hiện xong, người dùng click chuột chọn Oke. Như vậy sản phẩm đã được thêm mới thành công.



## 1.2 Xem chi tiết sản phẩm:

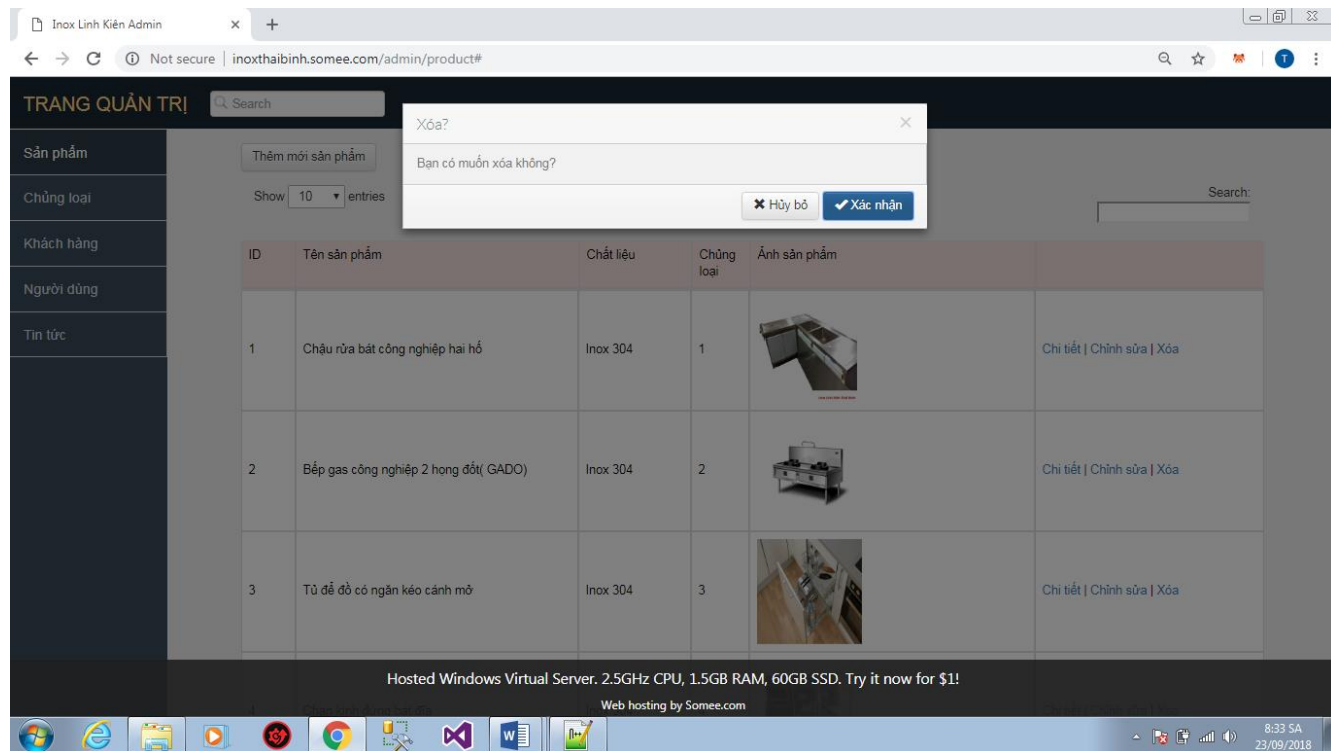
Người dùng kích chọn **Chi tiết** để xem thông tin mô tả chi tiết về sản phẩm.

## 1.3. Chỉnh sửa sản phẩm.

Phần này cho phép người dùng chỉnh sửa thông tin về sản phẩm. Việc thao tác tại phần này tương tự như phần thêm mới, xem nội dung 1.1 để biết thêm chi tiết

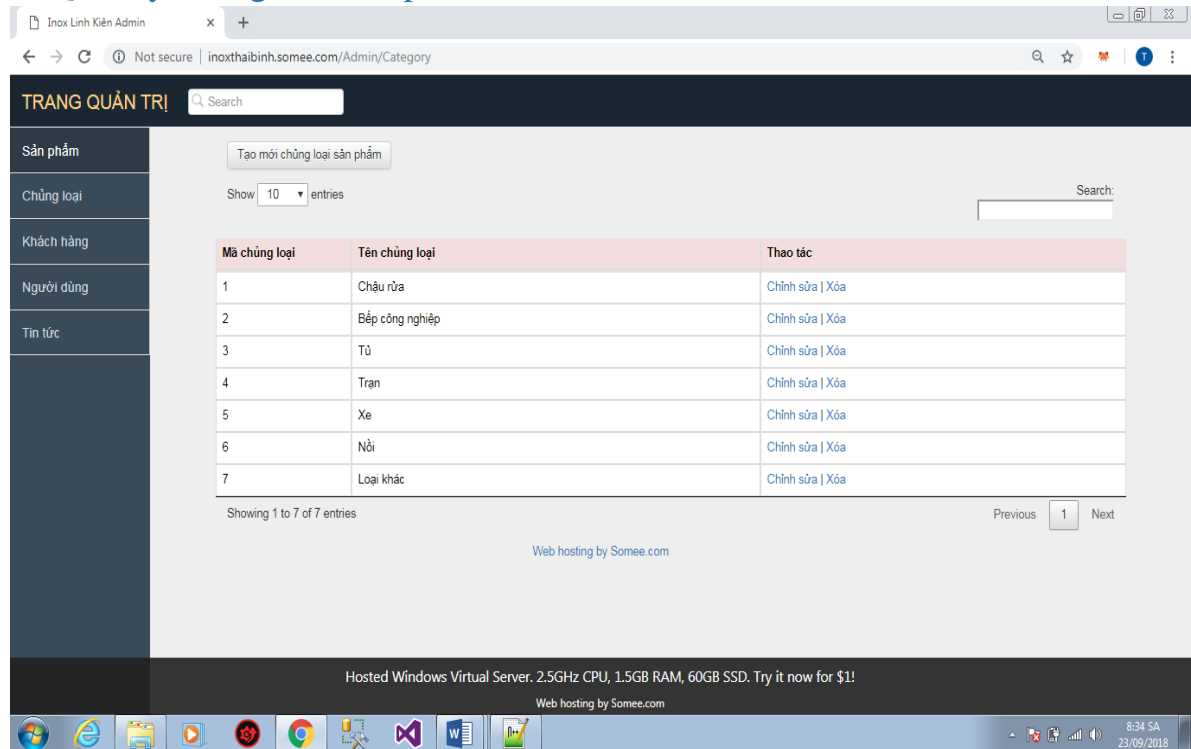
## 1.4 Xóa sản phẩm

Phần này cho phép người dùng xóa sản phẩm



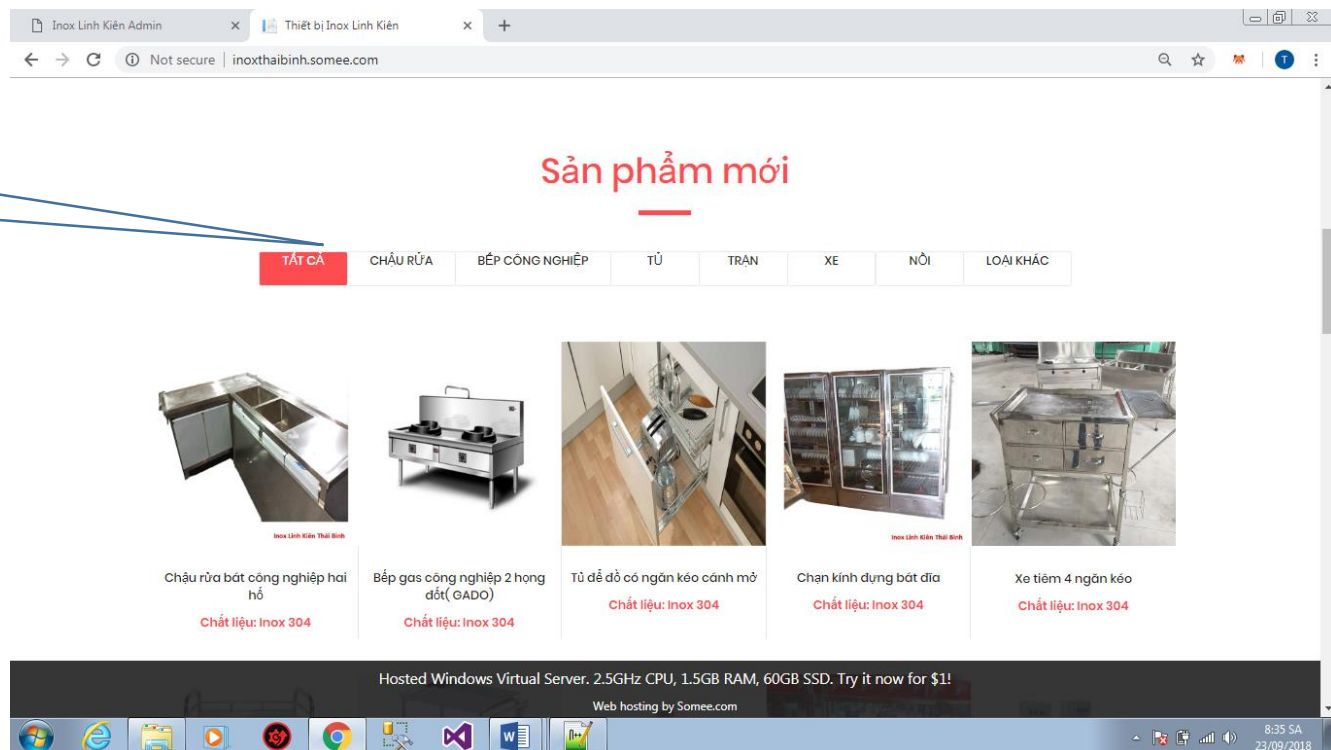
Lưu ý: nên hạn chế sử dụng.

## 2. Quản lý chủng loại sản phẩm



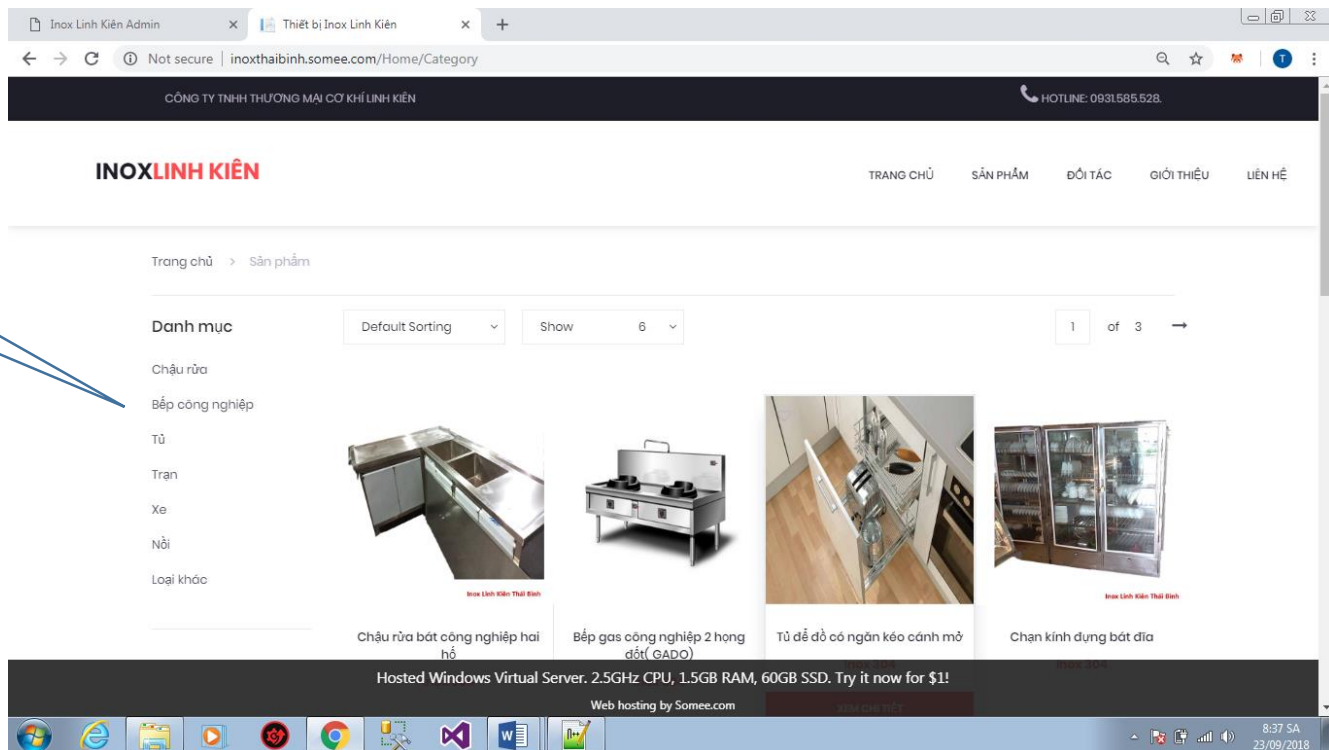
Cho phép thêm mới, chỉnh sửa các chủng loại sản phẩm.

Phần này sẽ thay đổi tại phần giao diện như sau:



Và phần:

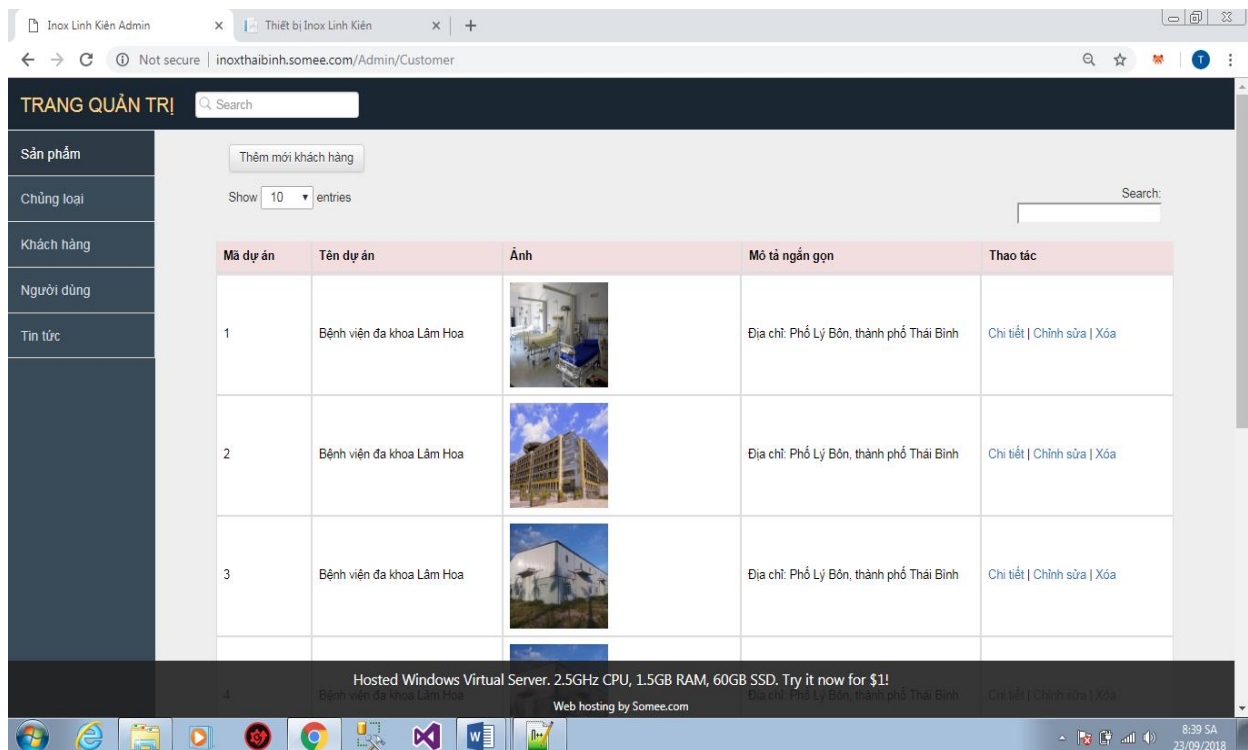
Hiện thị chủng loại  
sản phẩm



Các thao tác thực hiện tương tự như phần quản lý sản phẩm

### 3. Quản lý khách hàng:

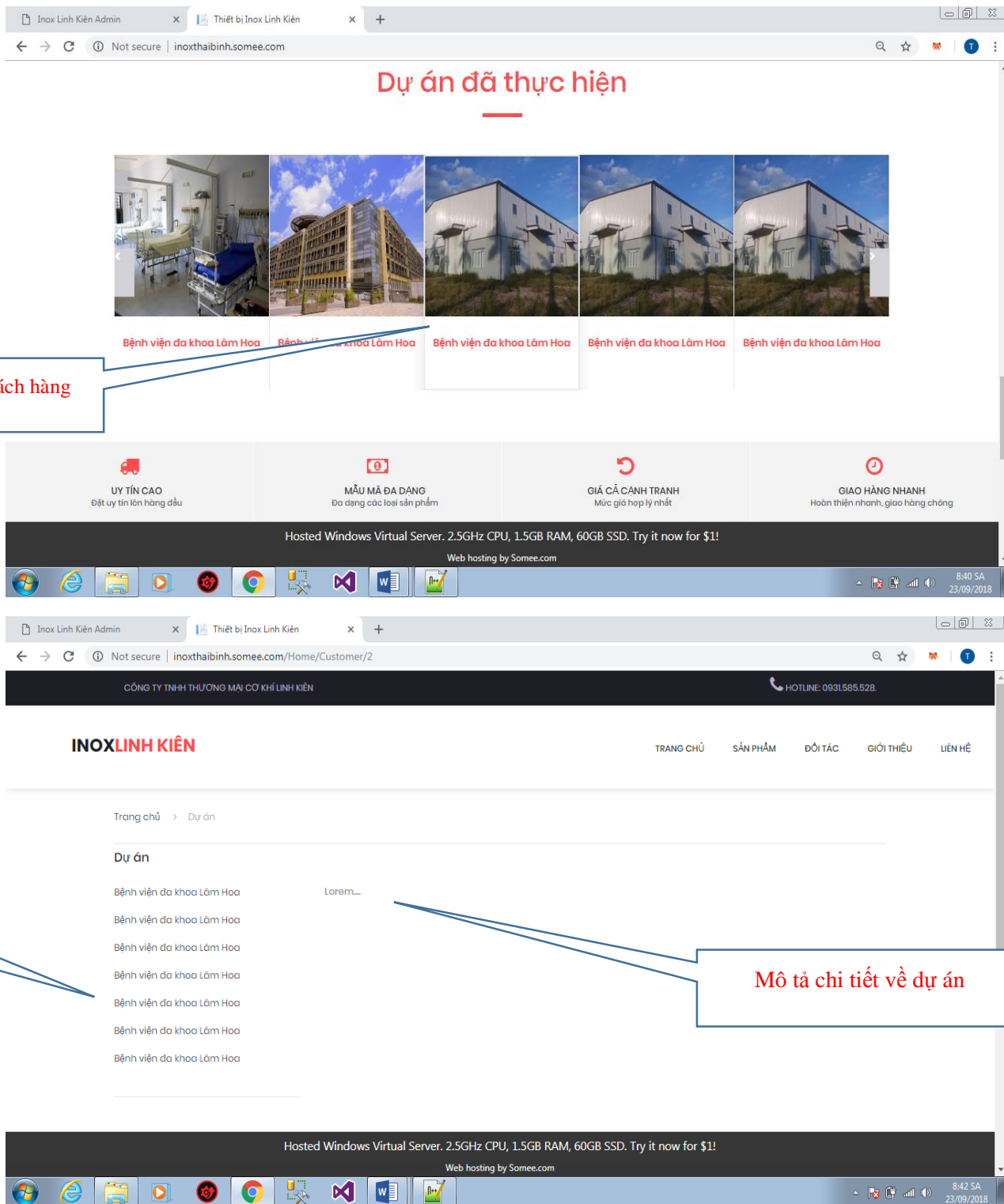
Cho phép người dùng quản lý các khách hàng, các dự án đã thực hiện.



Bao gồm các chức năng: thêm mới, xem chi tiết, chỉnh sửa, xóa thông tin khách hàng.

Phần này sẽ được hiển thị tại phần giao diện người dùng tại các vị trí như sau:

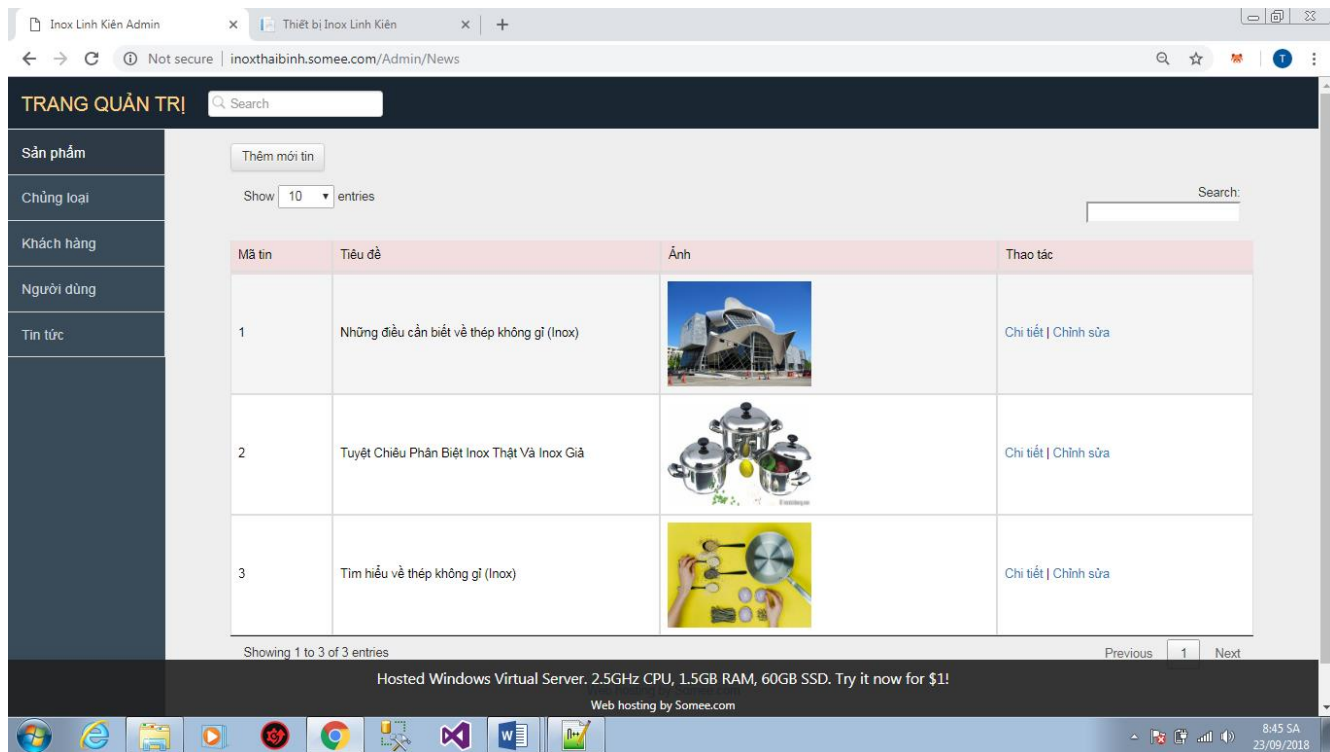




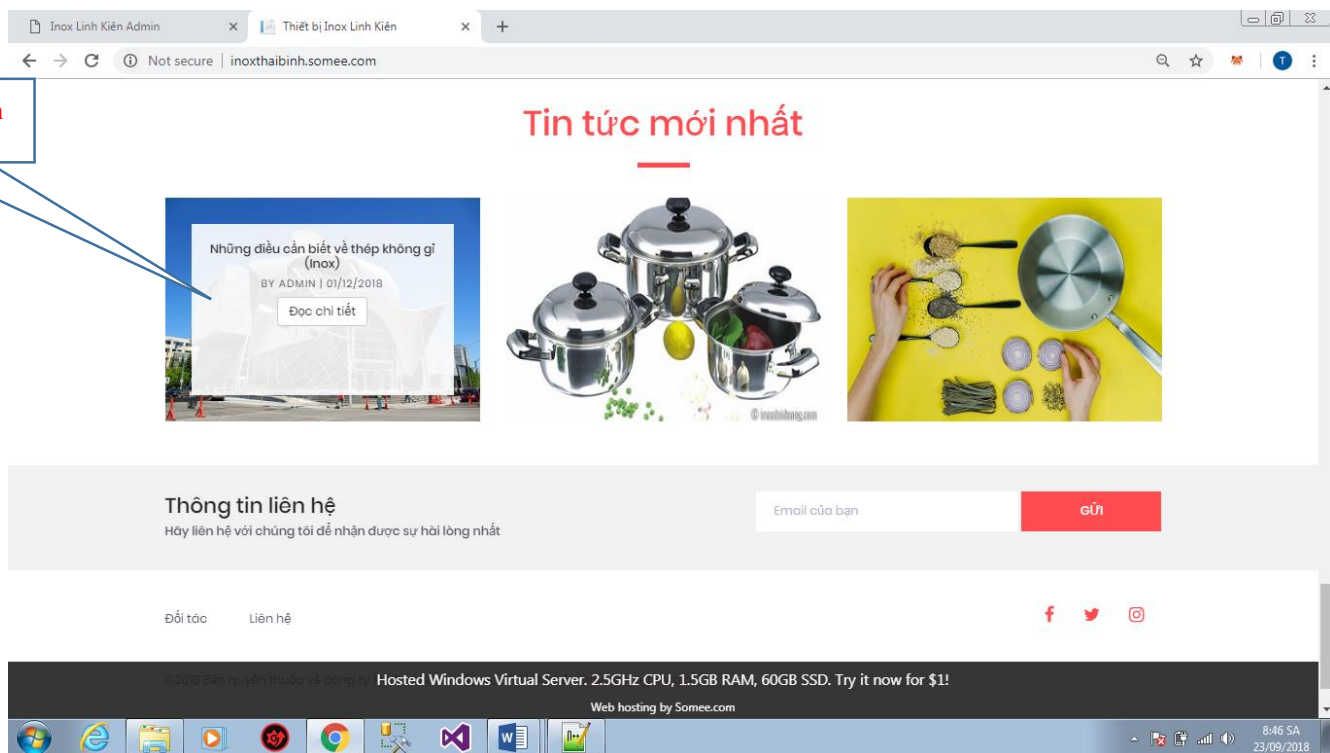
Việc thực hiện các chức năng quản lý tại phần này tương tự phần quản lý sản phẩm. Xem chi tiết tại nội dung 1.1.

#### 4. Quản lý tin tức:

Phần này cho phép cung cấp thông tin, tin tức mới về thị trường, các hoạt động tại công ty, đồng thời việc cập nhật nội dung mới thường xuyên tại phần này là 1 tiêu chí giúp website được SEO (phần mềm thuật toán của Google đánh giá cao và đưa lên top trên trang tìm kiếm).




Phần này được hiển thị tại phần giao diện như sau:



## Cửa sổ chi tiết tin

Inox Linh Kiên AdminThiết bị Inox Linh Kiên

Not secureinoxthaibinh.somee.com



### 1. Thép không gỉ là gì?

Thép không gỉ (Inox) là một hợp kim của sắt chứa ít nhất 10.5% Crom. Sự có mặt của nguyên tố này giúp thép có khả năng chống lại sự ăn mòn kim loại của môi trường, Crom được xem như một lớp áo giáp tốt để bảo vệ cho thép, lớp Crom càng dày thì khả năng chống oxy hóa càng cao.

Thép không gỉ không chỉ chứa Crom, mà còn chứa các thành phần khác như Cacbon, Silic và Mangan và một số các nguyên tố kim loại khác, các thành phần này góp phần vào việc chống lại gỉ sét. Đồng thời, sự có mặt của các thành phần này giúp kết cấu thép bền hơn và tạo một lớp màng chống lại sự ăn mòn kim loại trên bề mặt của thép. Thép không gỉ có thể chống lại sự oxy hóa kim loại trong các điều kiện như không khí, nước, axit, kiềm và các loại chất lỏng khác. Các liên kết bền trong của thép càng bền thì khả năng chống xâm nhập của các chất ăn mòn càng cao.

### 2. Thép không gỉ được phát hiện ra như thế nào?


Thép không gỉ được tạo ra lần đầu vào năm 1913, do một nhà luyện kim người Anh, ông là Harry Brearley, Harry Brearley đã có nhiều cuộc thử nghiệm trước đó về thép và cuối cùng ông phát hiện ra rằng, nếu trong thành phần của thép chứa 13% Crom thì thép có khả năng chống oxy hóa, ăn mòn kim loại trong một thời gian dài.

### 3. Thép không gỉ được ứng dụng trong những lĩnh vực nào?

Loại thép này được ứng dụng rộng rãi trong nhiều lĩnh vực, thép không gỉ có mặt ở khắp mọi nơi trong ngôi nhà của bạn, từ nhà bếp, bàn công, phòng khách cho tới phòng ngủ. Dưới đây là một số ứng dụng của thép không gỉ đối với sự phát triển của khoa học, công nghệ và đời sống con người.

Hosted Windows Virtual Server. 2.5GHz CPU, 1.5GB RAM, 60GB SSD. Try it now for \$1!

Web hosting by Somee.com



8:47 SA  
23/09/2018

Chức năng quản trị tại phần này tương tự nội dung 1. Quản lý sản phẩm.

-----HẾT-----