# Phân loại website an toàn và không an toàn

* • Địa chỉ: https://www.vietcombank.com.vn

→ Phân loại: An toàn

→ Giải thích:

1. Có giao thức HTTPS giúp mã hóa dữ liệu giữa người dùng và máy chủ, đảm bảo tính bảo mật.

2. Tên miền chính thức '.com.vn' thuộc tổ chức Vietcombank, có uy tín và đã được xác thực.

* • Địa chỉ: http://secure-vietcombank-login.com

→ Phân loại: Không an toàn

→ Giải thích:

1. Dù có từ 'secure' nhưng chỉ dùng giao thức HTTP (không mã hóa dữ liệu).

2. Tên miền không phải chính thức của Vietcombank, có dấu hiệu giả mạo để lừa người dùng.

* • Địa chỉ: https://facebook.com

→ Phân loại: An toàn

→ Giải thích:

1. Sử dụng giao thức HTTPS giúp bảo mật thông tin khi truy cập.

2. Tên miền chính xác của mạng xã hội Facebook, do Meta Platforms sở hữu và xác minh.

* • Địa chỉ: http://free-gift-now.info

→ Phân loại: Không an toàn

→ Giải thích:

1. Dùng HTTP không mã hóa, dễ bị tấn công và đánh cắp dữ liệu.

2. Tên miền '.info' thường được dùng cho các trang quảng cáo, lừa đảo hoặc phát tán phần mềm độc hại.