

Máy tính để bàn Apple: Chia sẻ ảnh và vị trí với đám mây

Cách đám mây giúp quý vị chia sẻ các tệp, tìm người khác và thiết bị của quý vị.

Dịch vụ đám mây **Apple ID** của quý vị cho phép quý vị chia sẻ các file, hình ảnh và video giữa máy tính Apple và iPhone của quý vị. Quý vị cũng có thể sử dụng dịch vụ đám mây Apple ID trên máy tính của quý vị để giúp định vị thiết bị di động của quý vị nếu nó bị mất hoặc bị đánh cắp.

Quý vị sẽ cần những gì

Trước khi quý vị bắt đầu khóa học này, máy tính của quý vị phải có phần mềm điều hành macOS bản mới nhất. Để biết thêm thông tin về macOS, hãy tham khảo hướng dẫn *máy tính xách tay Apple: Bảo mật và quyền riêng tự*.

Quý vị cần kiểm tra xem máy tính của quý vị có kết nối với nguồn điện, được bật lên và hiển thị màn hình nền hay không. Quý vị cũng cần kết nối với internet và tạo một tài khoản email trên máy tính của quý vị, và bảo đảm con chuột và bàn phím được kết nối đúng cách.

Ngoài ra, iPhone của quý vị sẽ cần được bật lên, được cài đặt phần mềm điều hành bản mới nhất, và được kết nối internet, qua Wi-Fi hoặc dữ liệu di động.

Quý vị sẽ cần sử dụng ID Apple của mình để đăng nhập vào iCloud trên iPhone và máy tính của quý vị.

Để làm theo video này, quý vị cũng nên ưu ảnh và video trên iPhone của quý vị vào iCloud của quý vị, sẵn sàng để xem trên máy tính của quý vị. Quý vị có thể tìm hiểu cách thực hiện việc này trong các khóa học *Sao lưu trên đám mây và chia sẻ ảnh (Cloud backup and photo sharing)*.



Dịch vụ iCloud của Apple cho phép quý vị sao lưu và chia sẻ các tệp, định vị bạn bè và tìm thiết bị thất lạc của quý vị

Máy tính để bàn Apple: Chia sẻ ảnh và vị trí với đám mây

Kiểm tra để bảo đảm là quý vị đã đăng nhập

Trước khi quý vị bắt đầu, hãy đảm bảo rằng quý vị đã đăng nhập vào ID Apple trên máy tính của quý vị.

- Nhấp vào Apple ở trên cùng bên trái màn hình để mở lệnh đơn Apple.
- Trong lệnh đơn này, nhấp vào Tùy chọn Hệ thống (System preferences) để mở bảng Tùy chọn Hệ thống.
- 3. Nếu quý vị có thể thấy tên của mình dọc theo vòng tròn biểu tượng hồ sơ ở bên trái và biểu tượng ID Apple ở bên phải, có nghĩa là quý vị đã đăng nhập bằng một ID Apple.
- Nếu quý vị thấy nút Đăng nhập (Sign in), hãy nhấp vào nó và làm theo các bước để đăng nhập bằng Apple ID của quý vị.
- 5. Để tiếp tục, hãy đóng Tùy chọn Hệ thống (System preferences) bằng cách nhấp vào nút đóng (close) ở góc trên cùng bên trái. Bây giờ quý vị đã sẵn sàng để xem ảnh và video mà quý vị đã sao lưu.



Sử dụng Apple ID miễn phí của quý vị để truy cập ảnh và các tệp được sao lưu lên iCloud

Cách xem ảnh đã sao lưu của quý vị

Để xem ảnh quý vị đã chụp bằng iPhone và lưu vào dịch vụ iCloud của mình, nhấp vào biểu tượng **Ảnh (Photos)** trong thanh công cụ để mở ứng dụng **Ảnh (Photos)**.

Ảnh của quý vị sẽ xuất hiện, sắp xếp theo ngày, với những ảnh mới nhất ở dưới cùng. Quý vị có thể kéo xuống dưới để xem ảnh và video cũ hơn.

Chia sẻ ảnh với bạn bè hoặc gia đình

Ứng dụng Ảnh có chức năng Chia sẻ (Share) hữu ích.

- 1. Chọn một ảnh để chia sẻ và nhấp đúp vào nó để nó lấp đầy bảng ứng dụng Ảnh.
- 2. Tìm biểu tượng Chia sẻ (Share) ở trên cùng bên phải màn hình.
- Nhấp vào biểu tượng Chia sẻ (Share) và một số tùy chọn sẽ xuất hiện. Chúng ta sẽ chia sẻ ảnh qua email.

Máy tính để bàn Apple: Chia sẻ ảnh và vị trí với đám mây

- **4.** Nhấp vào **Thư (Mail)**. Khóa học này sử dụng chương trình Thư Apple (Apple Mail) đi kèm với máy tính của quý vị làm ví dụ, nhưng quý vị có thể sử dụng một dịch vụ email khác.
- 5. Ứng dụng Thư (Mail) sẽ tự động mở ra, với bức ảnh đã được sao chép vào trường tin nhắn.
- 6. Gõ vào địa chỉ email của người mà quý vị muốn gửi ảnh, trong hộp **Tới (To)** box.
- 7. Nhấp vào ô Chủ đề (Subject) và gõ vào một mô tả ngắn gọn về email của quý vị.
- 8. Nếu muốn, quý vị có thể nhấp vào Tin nhắn (Message) của email và gõ vào một tin nhắn cá nhân.
- 9. Nhấp vào nút Gửi (Send) ở trên cùng bên trái để gửi email cùng với ảnh.
- 10. Ứng dụng Ảnh (Photos) sẽ xuất hiện trở lại. Nhấp vào nút đóng (close) ở trên cùng bên trái để đóng nó lại.

Người bạn hoặc thành viên gia đình đó có thể xem ảnh bằng cách mở email của họ và nhấp vào ảnh. Họ có thể làm điều này trên máy tính, điện thoại hoặc máy tính bảng của họ.

Sử dụng dịch vụ Tìm của Tôi (Find My) để tìm iPhone của quý vị

Để máy tính của quý vị giúp tìm iPhone của quý vị nếu nó bị mất, quý vị cần phải cài đặt iPhone của quý vị với **Tìm của Tôi (Find My)**. Quý vị có thể học cách làm điều này trong khóa học *dịch vụ định vị đám mây của iPhone (iPhone Cloud location services*).

- Trên máy tính của quý vị, nhấp vào biểu tượng Tìm kiếm (Finder) trong thanh công cụ để mở Tìm kiếm (Finder).
- Từ danh sách các tùy chọn ở bên trái, nhấp vào Ứng dụng (Applications) để mở thư mục Ứng dụng (Applications).
- Trong thư mục Ứng dụng (Applications), bấm đúp vào biểu tượng Tìm của Tôi (Find My).
- Khi ứng dụng Tìm của Tôi mở ra, hãy kiểm tra để bảo đảm tùy chọn Thiết bị (Devices) ở trên cùng bên trái được chọn.



iCloud có thể giúp tìm thiết bị di động bị thất lạc của quý vị bằng cách hiển thị vị trí của nó trên một bản đồ

- 5. Nếu quý vị đã cài đặt iPhone hoặc các thiết bị Apple khác của mình với Tìm của Tôi, tên của các thiết bị sẽ xuất hiện bên dưới.
- **6.** Nhấp vào tên thiết bị của quý vị để xem vị trí của thiết bị trên bản đồ.
- 7. Nhấp vào biểu tượng **dấu cộng (+)** ở dưới cùng bên phải bản đồ để phóng to lên.

Máy tính để bàn Apple: Chia sẻ ảnh và vị trí với đám mây

Sử dụng Tìm của Tôi để kiểm tra vị trí của những người khác

Quý vị có thể xem vị trí của bạn bè hoặc gia đình, nếu họ có chia sẻ vị trí của họ với quý vị. Họ phải đã chia sẻ vị trí của họ bằng iPhone hoặc iPad, và quý vị có thể tìm hiểu cách thực hiện điều này trong các khóa học *Dịch vụ định vị đám mây (Cloud location services)* cho các thiết bị đó.

Để xem người chia sẻ vị trí của họ với quý vị đã đến những đâu:

- Nhấp vào Mọi người (People) iở trên cùng bên trái ứng dụng Tìm của Tôi (Find My). Sẽ xuất hiện một danh sách những người đã chia sẻ vị trí của họ.
- Nhấp vào tên của một người để xem vị trí của họ trên bản đồ.



Sử dụng ứng dụng Tìm của Tôi để xem vị trí của bạn bè và gia đình trên một bản đồ