



REACTJS TRAINING EXERCISES

BÀI TẬP 1: Tìm hiểu về ReactJS

- Phần 1: Các bạn hãy làm một bài hướng dẫn về ngôn ngữ ReactJS và Typescript bằng Tiếng Việt
- Phần 2: Các bạn hãy làm một bài hướng dẫn sử dụng Firebase cho ReactJS + Typescript để tạo các API có lưu các dummy data và sử dụng Redux để thực hiện việc load data từ firebase vào các component.

Link tham khảo:

<https://www.youtube.com/watch?v=TiSGujM22OI&list=PLC3y8-rFHvwi1AXijGTKM0BKtHzVC-LSK>

*** Trường hợp các bạn đã biết về ReactJS thì làm bổ sung thêm một bài hướng dẫn theo nội dung trong link dưới đây: https://www.youtube.com/watch?v=udr2rx_B99w

Lưu ý:

- Bài làm cá nhân, không làm nhóm
- Nộp file pptx lên group.
- Format nộp bài: [Tennhom]_[Hovaten]_Ngày nộp bài[dd-MM-yyyy]_Tên Project/Bài tập
- Deadline: 07 ngày kể từ ngày giao bài

Bài tập (khuyến khích các bạn nghiên cứu thêm)

Nội dung: Tìm hiểu bộ thư viện công ty

- Đọc readme trong link bên dưới để thực hiện

Link template công ty:

http://gitam2.altamedia.vn/react_lib/create-template-react-app.git

Bộ FAQ ReactJS

1. Bài tập tìm hiểu về ReactJS làm như thế nào?

- Tìm hiểu về lý thuyết (xem video) và thực hành (code thử), có thể lấy ví dụ trong template mẫu làm ví dụ minh họa
- Trình bày bằng file pptx: nội dung đầy đủ, dễ hiểu, nên chụp hình các phần đã code thử chèn vào bài tìm hiểu để làm ví dụ

2. Tài liệu tham khảo ở đâu?

- Search keyword trên google để tìm hiểu trước, trường hợp tìm không có tài liệu thì nhấn lên group nhà người hướng dẫn giúp đỡ

3. Cập nhật tiến độ là gì?

- Cập nhật tiến độ là việc các bạn báo cáo đã làm được gì trong thời gian thực tập
- Hình thức cập nhật: quay video kết quả công việc và gửi video + github lên group

Các lưu ý khi làm Project

Chuyên môn:

1. Sử dụng bộ component ant.design
2. Sử dụng template Reactjs + Typescript của công ty
3. Sử dụng Firebase để làm Back-end, và đổ dữ liệu dummy từ firebase vào trong Front-end.

Báo cáo:

- Các bạn cập nhật tiến độ vào thứ 2 và thứ 5 hàng tuần trên group
- Hình thức: quay video kết quả công việc và gửi video + github lên group

The background of the slide is a dark grey or black field. On the left side, there are vertical columns of white binary digits (0s and 1s) that appear to be floating or scrolling. On the right side, there is a pattern of out-of-focus, light grey circular bokeh lights of varying sizes. A solid orange horizontal bar is positioned at the very top of the image.

Thank you for your attention !