

Desafio 01

Configure uma estrutura **ReactJS do zero com Babel, Webpack e Webpack Dev Server**. Além disso, utilize as ferramentas **ESLint, EditorConfig e Prettier** durante o desenvolvimento desse projeto.

Nesse projeto você desenvolverá um **feed de posts estilo Facebook**. Na imagem em anexo com esse documento você verá o estilo que deve utilizar na aplicação

Regras

- O **Header** deve ser um componente separado;
- O **Post** deve ser um componente separado;
- O header do post aonde estão o avatar, nome e tempo do post devem estar em um componente separado chamado **PostHeader**;
- Os posts devem estar armazenado no **estado (state) do arquivo principal App.js**;
- Você deve passar a informação dos posts como **uma única propriedade** para o componente de Post quando realizar o map no state de posts: `<Post data={post} />`;

Estilização

- A estilização não precisa ser totalmente fiel ao layout mas deve tentar seguir ao máximo;
- A cor de fundo do body é `#E9EBEE`;
- A cor de fundo do Header é `#4267B2`;
- O Header possui uma border bottom de 1px com cor `#29487D`;
- O título no header possui 20px de tamanho e cor `#FFF`;
- Cada post possui uma largura de 700px e um padding interno de 30px com borda de 1px na cor `#CCC`;
- O avatar do usuário possui 60x60px;
- O nome do usuário possui tamanho 16px e cor `#666`;
- A hora do post possui tamanho 14px e cor `#999`;
- O conteúdo do post possui tamanho 16px e cor `#333`;
- Cada post é separado por uma margem de 30px;
- A linha que separa o conteúdo do post e seu header possui 1px de altura e cor `#EEE`;

Entrega

Para realizar a entrega e receber o código de correção você deve subir o repositório de sua aplicação para o Github e enviar por dentro do Station. Para isso, pode utilizar [esse vídeo](#) e caso queria aprender mais sobre Git e Github, pode ver [essa live](#).

Boa sorte!

“O extraordinário começa onde termina sua zona de conforto”!