

راهنمای سازگاری بین سیستمی

توجه: فایل سیستم لینوکس به حروف کوچک/بزرگ حساس است، ولی ویندوز نه!

مشکل

ایمپورت شود، در ویندوز اجرا می‌شود ولی `localStorage.js` باشد ولی به صورت `localStorage.js` اگر فایلی به نام `localStorage.js` در لینوکس کرش می‌کند.

✓ راهکارهای سبک برای توسعه‌دهندگان در سیستم‌های مختلف

۱. برای بررسی حساسیت به حروف ESLint استفاده از.

برای گرفتن اشتباهات رایج در ایمپورت‌ها استفاده می‌کنیم `eslint-plugin-import` ما از

```
npm install eslint-plugin-import --save-dev
```

در `eslint.config.js`:

```
"import/no-unresolved": ["error", { ignore: ["^@tailwindcss/vite$"] }],  
"import/no-case-sensitive-paths": "error",  
"import/extensions": ["error", "ignorePackages", { js: "never", jsx:  
"never" }]
```

۲. برای همه VS Code تنظیمات هماهنگ

```
{  
  "eslint.validate": ["javascript", "javascriptreact"],  
  "eslint.experimental.useFlatConfig": true,  
  "eslint.workingDirectories": [{ "mode": "auto" }],  
  "editor.codeActionsOnSave": {  
    "source.fixAll": true  
  }  
}
```

💡 برای کاربران لینوکس/مک Git نکته

تغییر نام دهید Git فایل را از طریق

```
git mv localStorage.js LocalStorage.js
```



مورد	راهکار
حساسیت به حروف	<code>import/no-case-sensitive-paths</code>
بررسی مسیرها	<code>import/no-unresolved</code>
تنظیمات ادیتور	<code>.vscode/settings.json</code>
جلوگیری از خطاهای بعدی	قبل از کامیت <code>npm run lint</code>