

blaze e

<div>

<h2>blaze e</h2>

<h3>blaze e</h3>

<p>Transformar um aplicativo Android em um aplicativo iOS traz

inúmeros benefícios, especialmente na tentativa de alcançar um público

alvo maior e otimizar o tempo de desenvolvimento do projeto. Isso

possibilita aproveitar a infraestrutura de desenvolvimento da plataforma

existente do lado do cliente e, conseqüentemente, do processamento da GUI

Android.</p>

<h3>Abordagem 1 Ferramenta de conversão MechDome Android para

a iOS</h3>

<article>

Compile seu aplicativo Android e envie-o para a MechDome em

um formato de arquivo compatível.

Escolha se criar um aplicativo iOS para um simulador ou um dispositivo

real.

Depois de alguns instantes, a MechDome converterá o aplicativo An

droid para um aplicativo iOS.

</article>

<h3>Vantagens da automação de conversão de aplicativos Android para iOS</h3>

<p>Os aplicativos Android e iOS compartilham muitas características

O aproveitamento da infraestrutura de desenvolvimento existente do lado do cliente

e do processamento da GUI Android ajudam a otimizar o tempo de desenvolvimento

do projeto.

<h3>Abordagem 2: Utilize um recurso iOS nativo ou outra plataforma

de conversão (opcional)</h3>

<article>

<section>

<h4>Pros:</h4>

Integração com recursos nativos, como câmeras, microfones,

GPS e acelerômetros.

</section>

<section>

<h4>Contra:</h4>

<p>A curva de aprendizado para desenvolver aplicativos iOS é maior do que para

desenvolver aplicativos Android.</p>

</section>

</article>

<h3>Abordagem 3: Use um Framework de Desenvolvimento Móvel, como Ionic ou Cordova

</h3>

<article>

<p>Esta abordagem fornece uma maneira eficiente de atingir várias plataformas