Mesmo com impulsos da IA, o mercado continua enfrentando vários desafios

Muitas organizações enfrentam dificuldades para transformar grandes designs em grandes produtos devido a ineficiências ao longo do caminho.

inconsistências e retrabalho caro. Transferências manuais atrasam os ciclos de implementação, enquanto

Sem sistemas de design

escaláveis, as equipes duplicam esforços e entregam interfaces de usuário fragmentadas.

Além disso, ferramentas desconectadas criam silos, a falta de comunicação entre equipes leva a atrasos, e a baixa maturidade do design faz com que a UX seja desvalorizada prejudicando tanto a qualidade quanto a usabilidade.

Do conceito ao código, sem os atrasos habituais.

Uma plataforma que fecha a lacuna entre design e desenvolvimento. Transformamos designs de alta fidelidade em código front-end limpo e responsivo para que você possa se concentrar no que realmente importa: entregar valor aos seus usuários.

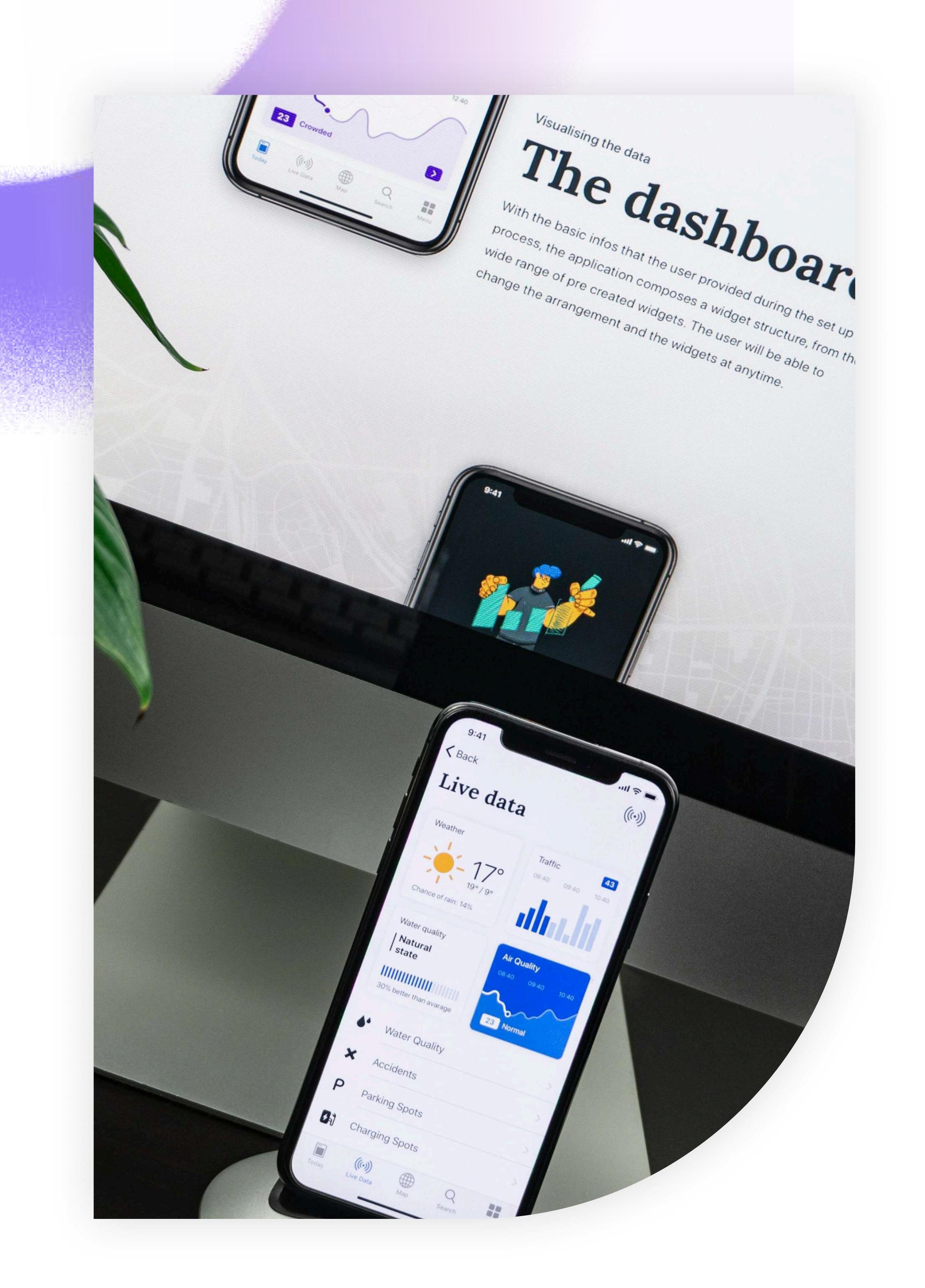


2. Uma equipe de especialistas

Temos uma equipe de especialistas em todas as disciplinas de design, como design thinking, sistemas de design e interface do usuário. Também temos uma equipe de profissionais de TI para apoiar suas operações — especialistas em desenvolvimento front-end e back-end, arquitetura, DevOps e integração de sistemas.

3. Melhores Práticas Selecionadas

A Qintess construiu conhecimento ao longo do tempo e estamos atualizados com as mais novas tendências de mercado. Com base nessa experiência, desenvolvemos uma metodologia que combina as melhores práticas em sistemas de design, automação de design para código e fluxos de trabalho ágeis.



Como um bom design ajuda a mitigar problemas nos projetos?

Aumento de vendas e receita

Uma boa experiência do usuário impulsiona a satisfação do cliente, aumentando a probabilidade de compra e impactando diretamente a

Redução de custos e tempo de desenvolvimento

Uma abordagem de design centrada no usuário, combinada com testes de usabilidade precoces, previne retrabalho caro ao identificar problemas antes do desenvolvimento.

Menor necessidade de treinar usuários

Sistemas bem projetados são intuitivos, reduzindo ou até eliminando a necessidade de treinamento extensiv de usuários — e cortando custos

Redução de custos de suporte

Interfaces claras e utilizáveis minimizam erros dos usuários, diminuindo a demanda por suporte ao cliente e sobrecarga operacional.

Aumento da produtividade

Interfaces eficientes ajudam os usuários a completar tarefas mais rapidamente e com mais facilidade, aumentando a produtividade geral.

Aumento da satisfação do usuário e lealdade à

Uma experiência positiva do usuário fortalece o engajamento, a lealdade e o valor a longo prazo do cliente enquanto uma má UX afasta os

Qodecraft é a ponte entre Design e Desenvolvimento

Escaneie o QR code para saber ainda mais como o Qodecraft dará vida aos projetos da sua empresa de uma maneira nova e perfeita em pixels.



Design-Para-Código Transformamos seus designs de ferramentas como Figma em

I. Simples

código limpo e amigável para desenvolvedores para aplicações