

The logo for GL Studio, featuring the letters 'GL' in a white square followed by the word 'Studio' in a white sans-serif font, all on a dark blue background.

GL Studio®

A composite image showing a 3D model of a white sports car in a software interface at the top, and a photograph of a car's interior dashboard and steering wheel at the bottom. The entire image has a blue tint. The text 'DEVELOP HIGH-QUALITY USER INTERFACES' is overlaid in the center in large white letters.

DEVELOP HIGH-QUALITY USER INTERFACES

The logo for DiSTI, with the letters 'DiSTI' in a bold, white, sans-serif font, where the 'i's are lowercase and the 'S' and 'T' are uppercase.

DiSTI

DEVELOP. CREATE. INTERFACE.



パフォーマンス、 忠実性、信頼性のための 開発者の選択

GL Studioのアドバンテージ

- コンセプトと製品に100%の相関
- 最小限の立ち上げ時間とラピッドプロトタイプ
- デザイナーとプログラマーのためにカスタマイズされたUI開発
- 柔軟な開発環境
- 高度な3Dグラフィックとマルチタッチ操作

妥協のないUIデザイン

インストルメントクラスター、ヘッドアップディスプレイ、インフォテインメントユニット、リアシートエンタテインメントシステム、コネクテッドカーモバイルアプリケーションのデザイン



概念化、開発、および、ターゲットへのデプロイ

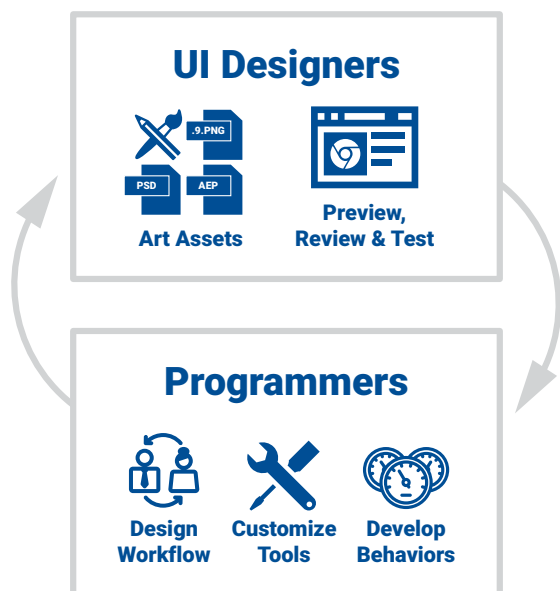
最先端のデジタルクラスター、HUD、およびIVIソリューションをGL Studioで作成

- 市場投入までの期間を80%短縮
- 6倍のランタイム性能
- CPU使用率を50%低減
- 最高のコード信頼性
- ASIL Dを実現した最初のUIツール
- UI起動時間が500ms以下
- 制約のないデザインの柔軟性
- トータルの開発コストを削減



写真右: Hyundai MOBISは、Kona Electric Vehicleのインストルメントクラスターを開発するために、GL Studioを採用

柔軟で迅速なUI開発プロセス



妥協することなく2Dや3DのUIを作成

GL Studioはグラフィックデザインとソフトウェア実装を協調させます。グラフィックデザイナーのために、GL Studioは速くて使いやすいです。プログラマーのために、GL Studioは柔軟で高度にカスタマイズ可能です。



シンプル

ボタン1つでターゲットにデプロイ
ドラッグアンドドロップでアートアセットを取り込み
即座にUIをプレビューしてテスト
外部アートアセットへのリンクを維持

柔軟性

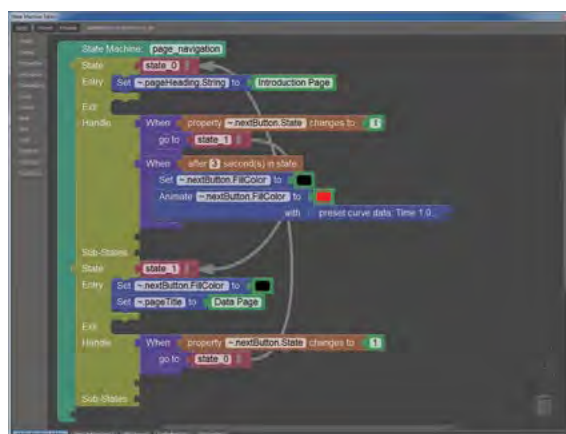
アートアセットの更新をリアルタイムで反映
マルチタッチ操作のサポート
ターゲット毎に自動で最適化
Unicodeおよび合字フォントのサポート

生産性

UIデザイナーのワークフローはコーディングレス
ステートマシンによるロジック開発
あらかじめ用意されたアニメーションシステム
Photoshopからの自動インターフェース

パフォーマンス

ネイティブのC++コード
高速なアプリケーション起動
UIの遅延を解消



GL Studio 6.3

GL Studioの最新版には50の新機能と改良が含まれています。

- 強化されたパッケージ管理システム
- 条件付きレンダリング
- 合字コントロール
- PSDインポーター

注目のパートナー



注目クライアント

Jaguar Land RoverがGL Studioを採用し、標準化

自動車業界のリーダーであるJaguar Land Rover (JLR) は、比類のないパフォーマンス、迅速なサポート、および、機能豊富で高品質な3Dの組み込みユーザーインターフェースを実現できる能力を評価して、GL Studioを採用しました。JLRは、エンタテインメントユニットやリアシートエンタテインメントシステム向けのインターフェイスコンテンツのプロトタイプを作成し、数多くのJaguarやLand Roverの車両に組込むために、GL Studioを活用しています。



Simulink向けGL Studioブロックセット

機能豊富なGL StudioコンポーネントをSimulinkキャンバスに簡単に追加し、コーディングなしでデータに接続できます。数回クリックするだけで、起動することができます。



機能安全ISO 26262の認証を取得済み

GL Studioは、安全性の認定が重要な開発に対して明確な道筋を持つ、唯一のUI開発ツールです。TÜVNORDによる認証、証明書登録番号44 207 13082113、GL StudioのセーフティクリティカルライブラリはASIL Dまで承認されています。



開発、作成、インターフェース

1994年から、DiSTIはグラフィカルユーザーインターフェースソフトウェアと、カスタマイズされた3Dトレーニングソリューションの大手プロバイダーです。私たちのソフトウェアとプロフェッショナルサービスは、フォーチュン500社、米軍、そして、世界中の顧客のユーザーエクスペリエンスの進歩を先導してきました。当社のソフトウェアは、自動車、航空宇宙、医療、および、トレーニングの各市場にリーチしています。消費者が、日常生活のあらゆる面で同じデバイス体験を期待し始めるにつれて、新しい市場に拡大していきます。

必要なツールを使ってチームを強化しましょう。今すぐ始めましょう。

407-206-3390 • www.DiSTI.com

DiSTI

DEVELOP. CREATE. INTERFACE.