



## Paradise Casino, Yuma Arizona

Ein Hot Spot für einzigartige Gästelerlebnisse -  
mitten in der Wüste

Das Paradise Casino in Yuma, Arizona, verwendet die SpinetiX-Digital-Signage-Lösung um unvergleichliche Kundenerlebnisse mit dynamischer visueller Kommunikation und beeindruckenden Themen zu bieten, die ebenso praktisch wie faszinierend sind.

Mit Themen, die vom blühenden Leben einer Oase inspiriert sind, sorgen eine Reihe grosser digitaler Bildschirme, Videowände und eine aktive Beleuchtung, für eine beeindruckende Atmosphäre auf der gesamten Spielebene.

## Herausforderungen

Durch ein umfassendes Renovierungsprojekt wollte das Casino einen modernen und anregenden Rückzugsort in einem aufregenden Umfeld schaffen, der folgende Elemente enthalten musste:

- **Effektvolle visuelle Themen**, integriert in die vorhandenen architektonischen Merkmale der Spielebene
- **Eine leicht zu bedienende und veränderbare Gästeatmosphäre**, einschließlich Strand-, Wasser- und Winterthemen
- **Streaming, vorprogrammierte Animationen und Gästenachrichten** von mehreren Standorten
- **Einen mehrschichtigen Bildschirminhalt** für die einfache Kombination von Nachrichten und visuellen Inhalten
- **Ein zentrales System**, das einfach bereitzustellen und zu steuern ist
- **Unauffällige Renovierungsarbeiten**, bei denen die Spielebene während der Bauarbeiten geöffnet bleiben konnte.

## Lösung

Um diese Herausforderungen zu bewältigen, nutzte [I-5 Design | Build](#), ein SpinetiX Certified Silver Dealer mit langjähriger Erfahrung im Bereich Casino-Design und -Renovierung, [HMP Hardware Players](#) und die [Digital Signage-Software Elementi](#) als Teil des ehrgeizigen Renovierungsprojekts.

### SpinetiX HMP Player für Digital-Signage und Beleuchtung

SpinetiX HMP350-Player wurden aufgrund ihrer Zuverlässigkeit, ihres robusten und kompakten Designs sowie der Unterstützung von mehrschichtigen Bildschirminhalten und Netzwerkbefehlen ausgewählt.

Insgesamt wurden acht HMP-Player verwendet. Hinter jedem der sieben Digital Signage-Displays befindet sich ein Player, der die Inhalte auf der gesamten Spielebene steuert. Zusätzlich wird ein Player für die dynamische Deckenbeleuchtung beansprucht.



Die Reef Bar

Drei hochauflösende, custom-curved LED-Bildschirme fungieren als eine eindrucksvolle virtuelle Aquarium-Video-Wand, hinter der Bar. Der Inhalt der Videowand kann mit den übrigen Displays im Casino synchronisiert und per Knopfdruck geändert werden.



Spielfläche

Vier extra breite Displays an der oberen Wand bieten themenorientierte dynamische Inhalte und können verschiedene Nachrichten zu unterschiedlichen Zeiten anzeigen. Die Displays fügen sich nahtlos in die Einrichtung des Casinos ein und bereichern das gesamte visuelle Ambiente der Spielebene.



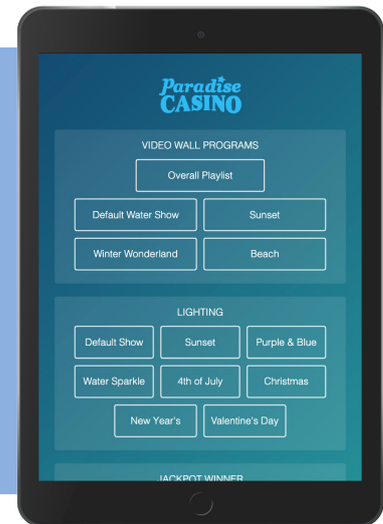
Beleuchtung

In der Decke des Casinos, befindet sich eine Struktur hochprogrammierbarer Leuchtkörper. Mehrere voreingestellte Videos werden verwendet, um Farben auf den Leuchtkörpern abzubilden und im richtigen Moment das gewünschte Ambiente zu schaffen.

### Elementi Software für Inhaltsprogrammierung und eine einfache Nutzeroberfläche

Elementi ist die Digital Signage-Software, mit der alle Bildschirminhalte erstellt und vorprogrammiert werden. Der SpinetiX-Dienstleister Praece Consulting verwendete für die Erstellung einer einfachen webbasierten Steuerungsoberfläche, ebenfalls Elementi. Der Zugriff ist von einem oder mehreren iPads möglich, die mit dem gesicherten lokalen Netzwerk des Casinos verbunden sind.

Die iPads werden von den Mitarbeitern des Casinos verwendet, um Inhalte und Nachrichten auf einem beliebigen Bildschirm im Casino anzuzeigen und die Beleuchtung zu steuern. Bei der Steuerungsoberfläche handelt es sich um eine einfache Webseite, auf die über einen Browser zugegriffen werden kann. Da besagte Webseite auf einem der HMP-Player gespeichert ist, wird kein Server benötigt.



## Bilanz

### Ein veränderter Innenraum

Mit diesem Projekt wurde die visuelle Darstellung der Innenausstattung des Grundstücks erheblich verbessert.

### Ein einmaliges Kundenerlebnis

Die synchronisierten Themen verbessern die visuelle Wirkung der Spielebene und das Image des Casinos erheblich.

### Ein hoch-integriertes und einfaches System

Die Kombination der leistungsstarken HMP-Hardware und der intuitiven Steuerungsoberfläche, die dank der Elementi-Software erstellt werden konnte, ermöglicht die schnelle Verwaltung von Inhalten aus der Ferne und auf allen Geräten gleichzeitig.

### Keine Unterhaltskosten

HMP-Player sind einfach zu installieren, benötigen keinen Platz und sind sehr widerstandsfähig, da sie keine beweglichen Teile besitzen.

### Minimale Auswirkungen auf die Arbeitsvorgänge

Während der Renovierungsarbeiten, blieben die wichtigsten Bereiche des Casinos für die Gäste geöffnet. Während des Baus wurden keine Umsatzverluste festgestellt. Seit dem Ende der Bauarbeiten, sind die Einnahmen gestiegen.

PARTNER

I-5 Design | Build – SpinetiX Certified Dealer  
Praece Consulting – SpinetiX Service Provider