

INTERAKTIVE ZEITREISE

Vergangenheit. Vision. Zukunft.

LIVINGROOM
digital solutions

SCROLLEN SIE NACH UNTEN
UND DIE REISE BEGINNT.

GESCHICHTE UND VISION INTERAKTIV ALS STORY INSZENIERT

Kreativ vermittelte Geschichte ist in unserer schnelllebigen Zeit ein grundlegender Faktor für attraktive Contentvermittlung und erfolgreiche Positionierung. Egal ob zur Kundenansprache, zur Wissensvermittlung oder im Employer Branding – die INTERAKTIVE ZEITREISE transportiert Werte und schafft Vertrauen. Sie lässt einen dynamischen Blick in Vergangenheit und Zukunft zu, schafft emotionale Identifikation und positioniert Sie innovativ und zukunftsweisend.



BENEFITS

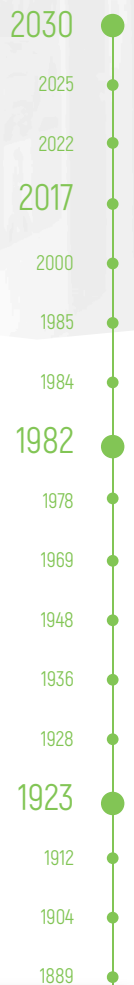
Innovative Contentvermittlung für Ausstellungen, Firmenjubiläen, Strategieveranstaltungen, Change Prozesse, interne Kommunikation, Firmenexpansion, Messen, Showrooms, Empfangsbereich und Web

- Hohe User Experience für Ihre Besucher, Gäste, KundInnen, MitarbeiterInnen und weitere Stakeholder
- Individuelle Auseinandersetzung mit Geschichte je nach Interessensschwerpunkt des Users
- Schafft Vertrauen, Identifikation und emotionale Bindung
- Nachhaltig einsetzbar
- Individuell und effizient erweiterbar

Digital präsentierte Geschichte in fachkompetenter Konzeption und Umsetzung als Garant für Ihren Erfolg.

Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Geschichte mit unserer Expertise in ideenreicher Konzeption für digitale Stories und gutem Gespür für UI/UX Design verlässlich, qualitativ hochwertig und technisch fundiert umzusetzen.

Unser Kooperationspartner im Bereich historische Konzeption und Recherche, Aufarbeitung und redaktioneller Gestaltung: rubicom Agentur für Unternehmensgeschichte.



PRODUKTE

- Moderne, interaktive Geschichtsinszenierung, erweiterbar mit Zukunftsvisionen
 - als Touch Screen Applikation mit Mehrwert
 - als Microsite für Web und mobile Endgeräte
 - als künstlerische, multimediale Inszenierungen mit WOW-Effekt
 - für Ausstellungen und für Experimentierfreudige
- Mobiler Ausstellungs-Guide
- Digitale Publikation mit hoher User Experience

