

Pressmeddelande
21 mars 2024 19:00:00
CET



Ledningsförändringar i Goodbye Kansas Studios

Chris Jestico har befordrats till Managing Director för Goodbye Kansas Studios. Chris har arbetat på Goodbye Kansas Studios sedan 2021 och har även betydande erfarenhet från ledande roller i olika globala VFX-företag internationellt, bland annat ILM, MPC, DNEG, Framestore samt produktionsbolag som Warner Bros och New Regency. Chris har också erfarenhet av att etablera produktionspartnerskap i Indien.

"Utnämmandet av Chris Jestico är en viktig förändring för Goodbye Kansas Studios, när vi går in i nästa kapitel av lönsam tillväxt. Chris tar med sig visionen, ledarskapsförmågan och den djupa förståelsen för branschen som Goodbye Kansas Studios behöver för att nå sina ambitiösa mål", säger Stefan Danieli, VD för Goodbye Kansas Group.

"Det har varit ett nöje att arbeta med teamet på Goodbye Kansas Studios under de senaste åren och jag är glad över att få leda vår verksamhet till nästa nivå. Vi kommer att fortsätta att utveckla våra tjänster och vår teknologi för att förbättra det kreativa samarbetet med våra kunder", säger Chris Jestico, Managing Director, Goodbye Kansas Studios.

Efter ett antal genomgripande strukturåtgärder under 2023 fokuserar Goodbye Kansas Group i dag fullt ut på verksamheten i dotterbolaget Goodbye Kansas Studios, en ledande leverantör av teknologidrivet visuellt innehåll på en global marknad.

För mer information, vänligen kontakta:

Stefan Danieli, VD, Goodbye Kansas Group
E-post: stefan.danieli@goodbyekansas.com
Tel: +46 701 981049

Goodbye Kansas Group

Goodbye Kansas Group är en leverantör av teknologidrivet visuellt innehåll och utvecklar lösningar för visuella effekter (VFX), animation, speltrailers och In-Game. Koncernen har några av världens ledande underhållningsbolag som kunder. Goodbye Kansas Group har huvudkontor i Stockholm och är noterat på Nasdaq First North Growth Market med Carnegie Investment Bank AB (publ) som Certified Adviser.

Bifogade filer

[Ledningsförändringar i Goodbye Kansas Studios](#)