



CORSO VISUALIZATION CORONA RENDERER

13 ore

- Illuminazione di una stanza mansardata a mezzo di luci area classiche
- Inserimento telecamere e analisi del tag della camera fisica di Corona
- Settaggi di rendering e utilizzo della GI
- Spiegazione Highlight Compression per eliminare le sovraesposizioni
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Illuminazione di una stanza scandinava completa di arredamento tramite HDR
- Realizzazione di tutti i materiali della stanza nordica compresi materiali avanzati
- Preparazione delle camere e gestione del DOF
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Illuminazione di una stanza con con il sole di Corona
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Attivazione del multipass e uscita con canali di scontorno
- illuminazione di una stanza in notturna / serale tramite retro illuminazioni, lampadine, faretto e strip led varie
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Illuminazione di un esterno diurno (villetta con piscina)
- Inserimento e gestione del manto erboso e delle istanze
- Alcuni materiali sulla villetta di tipo basico
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Illuminazione di uno still life di una macchina da caffè
- Materiali avanzati su macchina da caffè
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser
- Foto inserimento di un'automobile BMW su fotografia
- Illuminazione del modello basato su HDR e aggiustamento del background
- Alcuni materiali layered su automobile e finalizzazione del compositing.
- Finalizzazione del render tramite la finestra di output e uso del Denoiser

