

Drie keer feest bij PaletteCAD

Na bijna drie jaar PaletteCAD 9 werd tijdens de zomer van 2020 de nieuwe versie van PaletteCAD gelanceerd. Deze nieuwste versie van de 3D ontwerpsoftware is op veel vlakken klaargemaakt voor de toekomst. Mooier, sneller en voorop in de nieuwste technologische ontwikkelingen.



- LANCERING PALETTECAD 10 - 10-JARIG JUBILEUM VAN PALETTECAD IN NEDERLAND - INTERNE BEDRIJFSOVERNAME

Naast de nieuwe release is 2020 een bijzonder jaar omdat Tom Smeets, eigenaar van PaletteCAD.nl BV een 10-jarig jubileum heeft. Ook zijn Sander Tiems en de zoon van Tom, Jeroen Smeets, sinds dit jaar mede-eigenaar geworden. PaletteCAD.nl gaat onder de nieuwe handelsnaam PaletteCAD Nederland verder. Tom heeft er bewust voor gekozen om de opvolging intern te zoeken zodat de service, kwaliteit en het familiale karakter van PaletteCAD behouden blijft. Geen strategische overname dus!

BETER GEPROGRAMMEERD

Wat direct zal opvallen aan deze nieuwe versie is dat de interface er vernieuwd en modern uitziet. PaletteCAD heeft hier een gelijkenis met Windows 10 getrokken. Hierdoor is merkbaar dat het programma sneller reageert op commando's. Dit komt omdat delen van het programma opnieuw en logischer uitgeschreven zijn in een uniforme programmeertaal. Het rekent sneller. Hierdoor kan PaletteCAD nu nog gemakkelijker grote tekeningen aan.

NIEUWE RENDER ENGINE

De andere grote verandering is op het gebied van rendering, materiaaleigenschappen en verlichting. Waar PaletteCAD altijd goed in is geweest en nu nóg beter in wordt, is de kwaliteit van de presentatie naar de klant. Met een nieuwe techniek is het renderen op heel veel punten verbeterd en sneller. Verlichting is makkelijker in te stellen en voelt nog natuurlijker aan. Materiaaleigenschappen zijn makkelijker in te stellen en het effect is direct



zichtbaar in fotokwaliteit. Voorbeelden van materiaaleigenschappen die verder zijn uitgewerkt zijn lichtabsorptie en lichtspiegeling. Denk bijvoorbeeld hoe leer anders reageert op licht dan kunststof. Met versie 10 kunt u zelfs blijven ontwerpen terwijl PaletteCAD aan het renderen is. Dit zorgt voor een enorme tijdswinst.

INTEGRATIEMOGELIJKHEDEN

Momenteel is software-integratie een belangrijk item. Alles moet gekoppeld zijn voor een zo efficiënt mogelijke bedrijfsvoering en de gebruiker wil alles eruit halen wat erin zit. Hier speelt PaletteCAD slim op in. De CLOUD is nu zichtbaar als een map in de Windows verkenner waardoor het nog makkelijker wordt om bestanden te delen. Via de CLOUD kan de PaletteSHOWROOM met alle uitgewerkte projectpresentaties en filters op de eigen bedrijfswebsite geïntegreerd worden. Dit biedt veel mogelijkheden op het gebied van verkoop. Ook de koppeling naar de leveranciers toe is belangrijk. De nieuwe product- en corpusconfigurator van BLUM is nu ingebouwd in PaletteCAD. Deze ingestelde producten zijn direct in te laden in PaletteCAD en de platen worden automatisch omgezet in PaletteCAD-intelligente meubelplaten. Zo zijn nu alle beslagstukken van BLUM beschikbaar in PaletteCAD. Ook STEP



Met een nieuwe techniek is het renderen op heel veel punten verbeterd en sneller.

bestanden zijn te importeren waardoor alle veelgebruikte 2D- en 3D-bestandsvormen in PaletteCAD zijn te gebruiken.

Architect@WORK Rotterdam 2020
PaletteCAD is 16 en 17 september vertegenwoordigd op de Architect@WORK beurs te Rotterdam. Dit is de perfecte gelegenheid om de nieuwe software te ervaren en kennis te maken met Sander en Jeroen. U vindt ons op stand 145. ■

PaletteCAD

PALETTECAD NEDERLAND
Stationsstraat 278
6361 BH Nuth
T +31 (0)45 56 50 720
E info@palettecad.nl
W www.palettecad.info