NOVINKY 2021







Vážení uživatelé,

po velmi neobvyklém roce 2020, ve kterém se nám přesto podařilo nabídnout 3 aktualizace ViSoft Premium, vydáváme ViSoft Premium 2021.

Tato nová aktualizace přináší vysoce zlepšený Photo Tuning s výrazně rychlejším výkonem a optimalizovanou konfigurací. Díky novému renderovacímu režimu využívajícímu render cluster je nyní možné dokončit renderovací úlohy za kratší dobu. Kromě toho Photo Tuning nyní nabízí použití GPU s grafickými kartami řady Nvidia GTX a RTX a různé možnosti generování náhledů.

Další vylepšení ViSoft Premium byla realizována pro konfiguraci výstupních plánů a boční prohlížeč a prohlížeč sanity. Díky spolupráci se společností Schlüter Systems jsme mohli rozšířit prohlížeč profilů o LED profily Schlüter Liprotec, čímž jsme vyhověli dalšímu požadavku zákazníků.

Za všechna tato vylepšení a nápady vděčíme především vaší profesionální zpětné vazbě. Celý tým ViSoft vám přeje mnoho úspěchů a radosti při práci s ViSoft Premium!



Michael Nissler, Rainer Nissler jednatelé společnosti ViSoft GmbH

PHOTO TUNING S V-RAY PŘÍŠTÍ GENERACE 4 PHOTO TUNING RYCHLE 5 POUŽITÍ GPU 6 **RENDER CLUSTER** 7 ROZDÍLY PŘI GENEROVÁNÍ NÁHLEDŮ 8 NOVÉ MATERIÁLY 9 SANITA A ZDI 10 VESTAVĚNÉ OBJEKTY 11 NOVÉ SANITÁRNÍ OBJEKTY 12 VZDÁLENOST SANITÁRNÍCH OBJEKTŮ 13 PŘIZPŮSOBIT RASTRU OBKLÁDAČEK 14 KRYCÍ VRSTVA PRO ZDI 15 SCHLUTER LIPROTEC 16 LED 17 **VOLNÉ LED PROFILY** 18 PROHLÍŽEČ, PRŮZKUMNÍK A POHLED 19 PRŮZKUMNÍK: TŘÍDĚNÍ OBJEKTŮ 20 PRŮZKUMNÍK: TŘÍDĚNÍ SVĚTEL 21 NOVÁ MENU 22 PROHLÍŽEČ MÉDIÍ 23 SPRÁVCE AKTUALIZACÍ 24 VÝSTUP 25 NOVÉ VÝSTUPNÍ FUNKCE 26 NASTAVENÍ KONFIGURACE VÝSTUPU 27 ŠRAFOVANÁ TEXTOVÁ POLE 29 ELEKTRICKÉ SYMBOLY NA VLASTNÍCH STRÁNKÁCH 30 VISOFT360 31 VISOFT360 – NOVÝ DESIGN 32 VISOFT360 – OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ 33

34

NOVÉ FUNKCE A VYLEPŠENÍ

PHOTO TUNING S V-RAY PŘÍŠTÍ GENERACE



PHOTO TUNING RYCHLE

V-Ray od chaosgroup

Díky integraci V-RAY nové generace existují nové možnosti, jako je rychlejší renderování, využití GPU, Cuda a RTX, render cluster a nový způsob výpočtu ručníků a koberců.

Rychlé renderování

Rychlý režim Photo Tuning urychluje renderování a minimalizuje jeho dobu. Renderování obrázku s Full HD rozlišením 1920x1080 lze provést asi za 1 minutu, v závislosti na projektu.

Spočítaný obrázek se na konci zobrazí v prohlížeči médií.

Rychle – postaru | Doba renderování – 1 min 15 sec





Rychle – nově | Doba renderování – 32 sec



POUŽITÍ GPU

Renderování obrázků pomocí RTX

Pokud se zvolí RTX nebo Cuda, použije se krom? CPU (central processing unit = mikroprocesor) také GPU (graphic processing unit = grafická karta). Stisknutím tla?ítka Za?ízení se aktivuje výb?rové okno GPU za?ízení. Zde vyberete všechna dostupná za?ízení. Se sou?asnou grafickou kartou nejnov?jší generace (RTX 3000) je doba renderování podstatn? rychlejší než u starších model? (GTX).

Pokud máte grafickou kartu RTX, použijte režim RTX. Pokud máte grafickou kartu GTX, vyberte režim Cuda.

Poznámka: Pokud máte grafickou kartu RTX a zvolíte režim Cuda, váš systém bude po?ítat pomaleji.

Vysv?tlení: Cuda byla první technologie, která umožnila nechat po?ítat GPU a

CPU spole?n?. RTX je druhá generace této možnosti kombinování.



Naše testy ukázaly, že nákupem grafické karty RTX se zkrátí doba počítání mnohem více než nákupem nového procesoru nebo nového počítače s důrazem na investici do CPU. Tak výpočet pomocí RTX 3090 za přibližně 1.700 EUR byl čtyřikrát rychlejší

než při použití 32jádrového CPU za 1.700 EUR. A grafickou kartu lze snadno vyměnit.

CPU Perfekt | Doba renderování - 1h 02min 44sec



RTX Perfekt | Doba renderování - 11min 14sec



RENDER CLUSTER

Nový renderovací režim pro mikroprocesor

Pokud si nastavíte V-Ray render cluster, můžete využít kapacity několika počítačů v síti a umožnit tak renderování rozsáhlých úloh za kratší dobu. Předpokladem pro propojení několika počítačů je licence ViSoft Premium s Photo Tuningem. Výpočet světla se provede na místním zařízení. Obraz se pak rozdělí na čtverce a kvůli výpočtu se distribuuje do různých počítačů. Poté se v místě znovu sestaví. Distribuce po síti je poměrně rychlá, takže účinnost je velmi vysoká. Pokud se propojí 4 stejně výkonné počítače, potom se výpočetní doba zkrátí na téměř čtvrtinu.

- ✓ Vyberte možnost "Použít Photo Tuning cluster rendering" pod Soubor/Nastavení/Photo Tuning
- ✓ Po prohledání sítě se vypíší všechna dostupná zařízení.

✓ Pokud je v nastaveních ViSoft aktivována možnost Photo Tuning cluster, od této chvíle se výkon dostupných strojů využije pro renderování v režimu CPU.

a	ViSoft System Preferences		Phototuning Clu	uster Rendering			- • ×					
General	V-Ray Phototuning settings	Enabled Name	IP	Port	Cores	Status	5					
Interface	✓ Use V-Ray hame buffer for rendering Use AI for Preview Denoising											
Defaults	Enable denoiser		Scan settings	🗆 🗙		actory	Photo	otuning Cluster R	Rendering			- 🗆 🗙
User Info	✓ Auto-Exposure		otan ottang.			Enabled	Name	IP	Port	Cores	Status	
Tiling	Auto-exposure compensation 0 - +		Starting Ip address 192 168 133.0			~	E5-2699w4x2	192.168.133.1	20207	88	Ready	
3D Settings	✓ Auto-White Balance		Ending IP address			~	Apollo8	192.168.133.8	20207	12	Ready	
20 Settings	Giere effect		192.168.133.255				Epyc8271x2	192.168.133.2	20207	64	Ready	
3D Settings	Chamfer Effect		Port 20207				Apollo21	192.168.133.21	20207	8	Ready	
Phototuning	Chamfer Effect Size (mm) 3 - +		20207	8 🗸			Apolio11	192.168.133.11	20207	32	Ready	
	Gisaturation 1 = +			Advanced OK			Apollo14	192.168.133.14	20207	64	Ready	
Camera	Set threads count			oudit		•	Apollo17	192.168.133.17	20207	32	Ready	
Update	15						Apollo12	192.168.133.12	20207	32	Ready	
Side Browser	Start Render Server with Windows						Apollo13	192.168.133.53	20207	64	Ready	
	 Use Phototuring duster rendering 						Apollo18	192.168.133.99	20207	24	Ready	
	Causter Hendering	Add Remove status netwo	rk			~	Apolio19	192.168.133.98	20207	32	Ready	
	Use default wetermark for picture					-					~	, ,
	Add Watermark					Ē÷					X	
						Add	Remove Refresh Scan status network				Cance	а ок
	X V											
	. Cancel OK											

ΡΟŽΑDAVEK

7

ROZDÍLY PŘI GENEROVÁNÍ NÁHLEDŮ

Čtyři různé náhledy Photo Tuning

"**RT-CPU**" používá procesor zařízení k rychlejšímu generování obrázku. RT je zkratka pro Real Time. V tomto režimu se obrázek přibližně podobá konečnému výsledku.

"**Production CPU**" používá render cluster, pokud je k dispozici. Inicializace zde trvá nejdéle.

Kvalita obrázku se nejvíce podobá konečnému výsledku po renderovacím procesu. Doba náhledu je nejdelší ze 4 možností.

Režimy "**RT Cuda**" a "**RTX**" používají ke generování obrázku grafickou kartu.

Režim "RTX" je určen pro grafické karty RTX s Ray tracingem (řada NVIDIA 2000 a novější).

"RT Cuda" používá jádra "Cuda", která se využívají ve starších grafických kartách.



Ušetřete čas díky V-ray nové generace

Náhled je také možné zastavit, což znamená kratší čekací dobu, než se spustí proces renderování.

NOVÉ MATERIÁLY

Ručníky a koberce

Ručníky a koberce nyní vypadají realističtěji a vypočítají se mnohem rychleji. Byla vytvořena nová materiálová šablona, která zlepšuje textury koberců, ručníků a županů. Objekty s vlasovou texturou s různými délkami vláken vypadají realističtěji.

Tyto materiály zahrnují také trávy.

Chcete-li použít tyto nové šablony, jednoduše aktualizujte databáze materiálů ve ViSoft.



SANITA A ZDI



VESTAVĚNÉ OBJEKTY

Umístění vestavěných objektů jedním kliknutím

Vestavěné objekty jsou umístěny přímo ve správné hloubce a potřebné vyříznutí se generuje automaticky. Pokud tyto objekty přesunete, přesune se i výřez. Nebo se výřez odstraní, když se odstraní objekt. Takové objekty můžete nalézt u ESS Easy Drain, Steinhaus, Badia, Sunshower a Weinmann + Schanz. Mají typové označení výklenek ve zdi.



11

POŽADAVEK

NOVÉ SANITÁRNÍ OBJEKTY

Rozšířené databáze ViSoft

Do databází ViSoft Nábytek, Koupelna, Koupelnové skupiny a Dekorace bylo přidáno mnoho nových objektů.







Gf 05 \ Umbre



Gf 11 \ Garden chai

04025



Gf15 \ Lounger





Gf 09 \ Garden furniture

Gf14\Lounger



Gf 08 \ Lounger

12

VZDÁLENOST SANITÁRNÍCH OBJEKTŮ

POŽADAVEK ZÁKAZNÍKA

Automatická oprava vzdálenosti ke stěně, pokud je obkládačka umístěna/odstraněna

Pozice sanitárního předmětu na stěně se při pokládce obkládaček automaticky upraví. Posune se od stěny o tloušťku obkládačky. Po odstranění obkládačky se sanitární předmět zase přisune blíže ke zdi.

Objekty jsou se stěnami spojeny, takže při přesouvání stěn se tyto objekty přesouvají spolu s nimi.





PŘIZPŮSOBIT RASTRU OBKLÁDAČEK

Změna velikosti zdí a výklenků

Zdi:

Funkce "**Přizpůsobit rastru obkládaček na podlaze nebo stěně**" přizpůsobí velikost nejbližšímu rastru dlaždiček nebo obkládaček. Funkce "**Přizpůsobit rastr obkládaček ploše zdi**" upraví velikost zdi tak, aby bylo možné použít co nejvíce celých obkládaček.

Výklenky:

Funkce "**Přizpůsobit nejbližší nebo všem spárám**" vyhledá největší celou obkládačku, která je blízko hrany výklenku, a výklenek odpovídajícím způsobem upraví.

Funkce "**Přizpůsobit rastru obkládaček všech ploch**" změní velikost výklenku tak, aby se všechny oblasti výklenku přizpůsobily nejbližšímu rastru. Vyhledá se největší celkový rastr, aby se do výklenku vešla přesně celá obkládačka.



KRYCÍ VRSTVA PRO ZDI

Tloušťka krycí vrstvy ve vlastnostech zdí

Ve vlastnostech zdí nastavte tloušťku krycí vrstvy pro vybrané zdi. Tyto krycí vrstvy představují omítky nebo sádrokartony. Tuto možnost lze také vybrat v Systémových nastaveních> Standardní> Zdi a bude použita u všech nových zdí. Kótování krycí vrstvy ve výstupních plánech se přichytí k samostatné čáře.



15

SCHLUTER LIPROTEC



LED

Implementace LED profilů – Schluter Liprotec

LED profily SCHLUTER Liprotec jsou nyní k dispozici v prohlížeči profilů. LED profily lze zobrazit ve 2D a 3D náhledu.

LED profily jsou vybaveny světelnými zdroji, které se při umístění automaticky rozsvítí.

Osvětlení výklenků profily Schlüter lze vybrat ve světelných šablonách a v kontextovém menu.





17

VOLNÉ LED PROFILY

Vytvoření volných rohových LED profilů

Volné profily lze nakreslit ve 2D náhledu stěny a podlahy.



PROHLÍŽEČ, PRŮZKUMNÍK A POHLED



PRŮZKUMNÍK: TŘÍDĚNÍ OBJEKTŮ

Třídění a seskupování objektů

Všechny objekty v místnosti lze z rozbalovací nabídky roztřídit podle typu, názvu, velikosti, data a polygonů.

Bylo přidáno vyhledávací pole, takže je možné vyhledávat objekt v místnosti zadáním jeho ID.

Zobrazit a skrýt složky: Armatury, Dekorace, Nábytek, Sanita a Nedefinované. Pokud je složka rozbalená, zobrazí se všechny objekty v místnosti, které patří do této konkrétní kategorie.

	VISC)FT	File	Edit	View	Help		
Object E	xplorer						<	Obj
	Ex	plorer (Ob	jects)			>		
Sort by:	Type ∽ Type	C Sear	ch					Sor
ge f	Name Size Newly added	Accessories on / Kosmetika	set 12			Î		+
۲	Polygons ViSoft Decorati	lefault - Rob on / Sauna Acc	e 04 cessories	1 10022				•
	Armature was Grohe Deutsch	shbasin wall land Vertriebs	GmbH / P	g0011	9000			•
N.Y	Armature was Grohe Deutsch	shbasin wall land Vertriebs	mounted GmbH / P	g <mark>0011</mark>	9000			•
N	Bidet (wall m Duravit AG / Da	ounted) - 22 arln_Ker	491500	00_				+
	Brausestange .Eigene Objekte	e (Wanne / D e / Spohn Arma)usche) - aturen	271930	00			•
P	Candle - Acc ViSoft Decorati	essories set on / Candles	06					
-	Carpet - Carp ViSoft Decorati	oet 15 on / Carpets						
	Duschabtren .Eigene Objekte	nung standa e / Spohn Dusc	rd - L664 hkabinen	447497 Und War	524 nnen			
C	Electronic uri Geberit GmbH	inal cover pla / 04 A&S	ate - <mark>116.0</mark>	015.KH.	1			

VI 🖉	SOFT	File	Edit	View	Help	D
Object Explorer					Ľ	\times
	Explorer (Ob	ojects)			>	
Sort by: Name	∨ 💾 Q Sea	arch				
Sanitary						
Faucets						
Accessory						
Decoration						
Electrical						
Heating						
Undefined						
Lights						
Undefined						

20

PRŮZKUMNÍK: TŘÍDĚNÍ SVĚTEL

Světla: třídění a seskupování

Světla v Průzkumníku se dělí podle řetězových bodových světel, řetězových reflektorových světel, řetězů světelných objektů, volných profilových řetězů a profilových řetězů. Seskupení může být zapnuto/vypnuto, takže se všechna světla zobrazí jedno po druhém.

	Explorer (Lig	hts)	>		Explorer (Lights)		
Sort by: Type	✓ ☐ Q Search			Sort by: Type 🗸 🔓	Q Search		
		Bri	ghtness			Bright	tness
- 4	Sun		- 50	🖉 🎽 Sun	N		5
🗕 🖌 Chain	3 —		1600	Point light	4		788
v 👌	Point light 4	-0-	1600				700
v 💍	Point light 3	-0-	1600	Point light	3		/88
v 💍	Point light 2	-0	1600	V 💍 Point light	2		788
v 👌	Point light 1		1600	🗸 💍 Point light	1		788
🗸 🗸 Chain	2	0	1600	🗸 🤹 Spot light 8	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		160
v 🕺	Spot light 7		1600	V 🤹 Spot light 7			160
v 🔬	Spot light 6	-0-	1600	🗸 📸 Spot light 6	s — 🗆 —		160
v 🕺	Spot light 5	- 0	1600	V 👸 Spot light 5	5		160
🕶 🗸 Chain	1		1200	Object ligh	nt 19		240
1	Object light 18 Light (Ceiling mounted) - S		1200	Dight (Ceiling Object ligh	g mounted) - R		240
1	Object light 17 Light (Ceiling mounted) - S		1200	Light (Ceiling Object ligh	g mounted) - R 👘 👘		2.10
1	Object light 16 Light (Ceiling mounted) - S	- []	1200	Light (Ceiling	g mounted) - R		240
1	Object light 15		1200	Light (Ceiling	g mounted) - S		120
✓ Free F	Profile 1		323	Schlüter / Lip	15 protec PRO pro		32
× 8	Edge light 14		323	✓ A Edge light	14		32
× Å	Edge light 13		323	Edge light	13		32
	Schlüter / Liprotec PRO pro Edge light 12		323	Schlüter / Lip	protec PRO pro 12		
	Schlüter / Liprotec PRO pro Edge light 11		020	Schlüter / Lip	protec PRO pro		32
× ()	Schlüter / Liprotec PRO pro		323	Schlüter / Lip	protec PRO pro		32
~ 0	Schlüter / Liprotec PRO pro		323	Contract Con	10 protec PRO pro		32
✓ Profile	•		323	🗸 👌 Edge light	9		32
v 💍	Edge light 9 Schlüter / Liprotec PRO pre		323	Schlüter / Lip	protec PRO pro		
v 💍	Edge light 8 Schlüter / Liprotec PRO pro		323				

NOVÁ MENU

Seznam nových menu s 3D funkcemi

Do spodní lišty bylo přidáno nové menu s funkcemi pro vytvoření médií projektu. Zvláštní pozornost by měla být věnována funkci Photo Tuning rychle, kdy okamžitě začne výpočet v rozlišení určeném uživatelem bez okna náhledu a pak se zobrazí výsledek. Tato funkce může být velmi užitečná, když je přítomen zákazník, aby se rychle ukázal aktuální stav plánů ve velmi vysoké kvalitě. Tuto funkci lze spustit také pomocí kombinace kláves Ctrl + F10.

(°)	Save Picture	
Ē	Save Video	
1360	Save Panorama	
Ē	Photo Tuning Fast 🕨	1920 x 1080 (HD 1080)
PT	Photo Tuning	3840 x 2160 (4K UHD) Custom
	Rendering Queue	
	Selection On/Off	Visualization effects Drawing Layers

Do menu Soubor bylo rovněž přidáno menu Renderování.

PROHLÍŽEČ MÉDIÍ

Prohlížeč pro prohlížení obrázků a panoramat na jedné stránce

VISOFT	File	Edit	Vie	w Help	۵		
Database Browser	口、	Ρ		Projects			
	>		R	Project M	ledia		
		w	鼦	Walls / Ro	ooms		
		D	•	Doors / W	Vindov	ws	
Dark Moss Wooden Dark Moss Wooden			`₩	Murals			
			\Diamond	Roofs / D	ormer	s	
		т	C	Tiles			
Dark Moss Wooden Dark Moss Wooden		м		Materials			
2 m - 1 1 m - 1		G	#	Tile Grout	ts		
T				Boards			
Shower armature w			鼣	Patterns			
			\$\$	Ways of la	aying t	tiles	
		s	dis.	Sanitary			
			F	Sanitary S	Sets		
			F	Armature			
			A	Armature	Sets		
			Ø	Accessory	y		
			(j)	Accessory	y Sets		
		0		Object Li	brary		
		L	٠¢٠	Lights			
				Light tem	plates		
		E		Sky			
			×	QR Baske	et		

Obrázky, panoramata a videa společného projektu jsou seskupeny na jednom místě. Výběrem a otevřením položky se tato položka otevře v novém okně.

Nové možnosti:

✓ Sdílet: Publikovat položku na portálu ViSoft360

✓ Otevřít složku: Otevře složku Průzkumníka Windows, která obsahuje položku

Celá obrazovka: Otevře položku média na celé obrazovce

✓ Vodoznak: Okamžité zobrazení

✓ Možnosti pro panorama: Uložit jako, Odeslat e-mailem, Přehrát a Zastavit

SPRÁVCE AKTUALIZACÍ

Informace o výrobci

Získejte podrobné informace o vybraných databázích v rozšířeném Správci aktualizací.

		Tiles 😡	Sanitary 🤨	Materials	Program 🤨	Downloads	
	Q 433 All brands 69 A	wailable updates	Not installed brands	Installed			
cevica	Cevica	13 Dez Update available		~		0	
PRINCESS	Princess Ceramic	10 Dez Update available				Villeroy & Boch	
	FMG Fabbrica Marmi e Graniti	10 Dez Update available			The second second second second		
1 Villeroy & Boch	Villeroy & Boch	10 Dez Update available	Update			CONTRACTOR OF THE OWNER	Land and P
glazziö	Glazzio Tiles	Ol Dea Nut installed			1		
Undefasa	Undefasa	24 New Star costallist					
CEDIT	Cedit	19 New Net restalled				The state of the second	15- 1- 1
KRONOS	Kronos	17 New Not-motolised			PEr 1		- 11
BALDOCER	Baldocer Ceramicas	10 Nov Update available					
	Crossville	10 Hos- Not installed			1 Januar Picele		
Polis	Polis	10 Nos Not installed			A SPENDER		
TEAS	Team4-Ceramic	30 OH Normalization			- / /		
porcelaingres'	Porcelaingres	25 Okt Update available				and a second	A REAL PROPERTY.
FIANDRE USA	Fiandre USA	25 Thi Nationalises					
FIANDRE	Fiandre	22 Okt Update available			Donnerstag, 10. De	ezember 2020	
ir <u>ės</u>	Iris Ceramica	15 Girt Nut-Festallief			1557 MB.		
CESAROM'	Cesarom	13-Oit Nationshifted			UPDATED COLLECTIO	N -	
IMPRONTACERAMICHE	Impronta	11.04 Not included			Aberdeen, Atlanta, B	Back Home, Daytona, Denim, Marmochic, Un	it three, White Cream
RAGNO	Ragno	11 Okt ✓ Up to date					
MARAZZI	Marazzi	09 Okt. ✓ Up to date			and all the second		
ITALGRANITI	Italgraniti	07 Okt Update available			- and an		
VIVES	Vives						12 13
10000	Tiles by Pecasa	25 Sep Ret installed					

VÝSTUP

NOVÉ VÝSTUPNÍ FUNKCE

Výpočet spotřeby lepidla na obkládačky

Do systémových nastavení bylo přidáno pole pro spotřebu lepidla na obkládačky, která je uvedena v kg/m2.

Při vybrání této funkce se po umístění obkládačky zobrazí potřebné množství lepidla ve Výstup> Výkaz výměr> Materiál.

			×	Л
VISOTT System Pret	erences		×	-
General	Tiling General			
		Default tile orientation:		
Interface		Standard	\checkmark	
Defaults		✓ Use random orientation for Place borders automatical	r tiles with multiple images ly on hollows and apertures	
User Info		Show sanitary while moving	g starting point	
		Glue consumption (kg/m2):		
Tiling		5	- 0.1 +	

Zobrazení rozměrů

V editačním režimu se rozměry pro daný objekt zobrazí v náhledu podlahy a stěny.

Rozdělení rozměrů

Samostatné rozměry elektrických prvků ve výstupu Dříve byly všechny rozměry elektrických prvků zapsány v jedné linii, nyní jsou rozděleny.

Kontrola jednotlivých rozměrů je nyní pohodlnější.

NASTAVENÍ KONFIGURACE VÝSTUPU

Uložení individuální konfigurace

Abyste příslušnému příjemci (instalatér, obkladač, elektrikář, zákazník atd.) poskytli plán s odpovídající konfigurací, můžete si jednotlivé konfigurace s potřebnými parametry uložit.

Otevřete Výstup a zaškrtněte/odškrtněte nebo vyberte/změňte všechny potřebné parametry:

- √ měřítko
- ✓ označené a neoznačené stránky ve výchozím nastavení stránek
- ✓ pořadí stránek
- \checkmark popisky a rámeček
- 🗸 poznámka dole
- √ barva oblasti
- v zobrazení rovin na řezu
- ✓ vrstvy nákresů obkládaček
- √ barva rozměrů, font
- ✓ barva rozměrů podle kategorie, podnabídka rozměrů

Poté otevřete libovolnou kontextovou nabídku stránky> Uložit konfiguraci> Zadat název> OK.

Ve složce Konfigurace se poté vytvoří nový soubor. Chcete-li použít libovolnou konfiguraci, otevřete kontextovou nabídku stránky> Použít konfiguraci> Vybrat> OK. configuration>Select it> OK.

27

ĽХ

>

NASTAVENÍ KONFIGURACE VÝSTUPU

Použití individuální konfigurace

Různé plány pro různé příjemce vytvořené jedním kliknutím. Zde příklad sanity a obkládaček.

ŠRAFOVANÁ TEXTOVÁ POLE

Šrafování jako pozadí pro popisek ve Výstupu

Do vlastních šablon stránek byly přidány vlastní stránky s elektrickými plány pro strop a podlahu. Mohou být rovněž vybrány jako standardní šablony stránek, které mají být vytvořeny automaticky.

ELEKTRICKÉ SYMBOLY NA VLASTNÍCH STRÁNKÁCH

Vytvoření standardních elektrických plánů

Do vlastních šablon stránek byly přidány vlastní stránky s elektrickými plány pro strop a podlahu. Mohou být rovněž vybrány jako standardní šablony stránek, které mají být vytvořeny automaticky.

VISOFT360

VISOFT360 – NOVÝ DESIGN

Nový vzhled a působení / Stahování, výstava rozšířené reality a konfigurátor ViSion

Naše online galerie byla upravena novým grafickým uživatelským rozhraním pro naše nejnovější Cl. Představuje také nejnovější aktivity, práce publikované autorem nebo projektantem, top 10 projektů tohoto měsíce, top 10 autorů a vítěze měsíce. Dále zde najdete soubory ke stažení, naši výstavu rozšířené reality a konfigurátor ViSion.

VISOFT360 – OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

POŽADAVEK ZÁKA<u>ZNÍKA</u>

Ochrana osobních údajů ve ViSoft360 v okně zveřejnění

Nastavení pro ochranu osobních údajů jsou k dispozici ve ViSoft360 v okně zveřejnění jako možnost rozbalovacího okna:

asic information		
	Name:	
	Ac 04	
	Company:	
	VISOIL	
	+ Show more	
our ViSoft 360 account		
our ViSoft 360 account liliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to:	
our ViSoft 360 account liliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album	~
our ViSoft 360 account liliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album Create new album	v
our ViSoft 360 account liliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama?	~
our ViSoft 360 account liliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me	~
our ViSoft 360 account Iiliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me Everyone (Visible in Gallery)	~
our ViSoft 360 account Iiliya.varyvoda@visoft.de Sian out	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me Everyone (Visible in Gallery) Everyone	~
our ViSoft 360 account Iiliya.varyvoda@visoft.de	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me Everyone (Visible in Gallery) Everyone People with Password Only me	~
our ViSoft 360 account Iiliya.varyvoda@visoft.de Sian out	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me Everyone (Visible in Gallery) Everyone People with Password Only me	~ tr
our V:Soft 360 account Iiliya.varyvoda@visoft.de Sian.out	Object will be uploaded to: Default Album Create new album Who can watch this panorama? Only me Everyone (Visible in Gallery) Everyone People with Password Only me	~

NOVÉ FUNKCE A VYLEPŠENÍ

Další nové funkce a vylepšení

- ✓ "Co je nového" nebo "Poznámky k verzi" pro aktualizace ve Správci aktualizací
- ✓ Zlepšené rozměry řetězů pro řetězová světla ve výklencích
- ✓ Krok Zpět při změně polohy kamery
- ✓ Volné profily ve 2D náhledu stěny a podlahy jako hrany
- ✓ Výstup: okraje a zarovnání
- ✓ Automatická výška profilu podle tloušťky obkládačky
- ✓ Nastavení jasu pro částečné prostředí ve V-Ray
- ✓ Nová stránka v nastaveních "Výstup a tisk"
- ✓ Photo Tuning offline licencování 2 dny pro online verzi
- ✓ Vylepšená renderovací fronta ve Photo Tuningu
- ✓ Nový design úvodní a uvítací obrazovky
- ✓ ViPlan: Přidána střešní okna a zrcadla

...

34

HODNĚ ŠTĚSTÍ S VISOFT PREMIUM 2021!

Podpora

Telefon: +42 06 023 62195

E-Mail: podpora@visoft.cz

Školicí videa www.youtube.com/user/ViSoftGmbHTV

Sdílecí platforma pro naše zákazníky s možnostmi stahování pro program, obkládačky, sanitu a informační materiál. www.visoft360.com

Informace a odkazy www.visoft.de

Appky

Všechny naše appky najdete vyhledáním "ViSoft" v Apple App Store nebo Google Play.