



Verminder je administratieve last als Systems Engineer met TopTeam's 'OneView' functionaliteit

Als systems engineer weet je als geen ander hoeveel tijd er verloren gaat aan het beheren, structureren, traceren en prioriteren van requirements. Het constant schakelen tussen tabellen, zoeken naar verbanden en het bijhouden van alle documentatie slurpt tijd en verhoogt het risico op fouten. Dat is verleden tijd met TopTeam's revolutionaire 'OneView' functionaliteit.

In plaats van eindeloos navigeren door complexe tabellen, biedt 'OneView' jou alle relevante informatie overzichtelijk in één scherm. Je werkt alsof je in een document zit, terwijl de context altijd binnen handbereik is. Voeg eenvoudig hoofdstukken, paragrafen en gerelateerde traceerbare informatie toe zonder tijd te verliezen. Je ziet direct hoe requirements samenhangen met het ontwerp en kunt in real-time wijzigingen doorvoeren.

Met 'OneView' breng je je focus terug naar waar het om draait: het echte engineering werk. Minder tijd aan administratie betekent meer tijd voor het vinden van slimme, innovatieve oplossingen. Laat de tools het zware werk doen, zodat jij kunt doen waar je goed in bent—het ontwerpen en verbeteren van systemen.

Meer overzicht, meer controle, en minder kans op fouten. Dat is de kracht van 'OneView'.

Name	Value	Value Unit	Description	Linked Ontwerp/Decision	State	Ref. ID	MoSCoW
The coffee must be ready in 3 minutes [SYSEIS-49883]			The user should be able to quickly get coffee	A second design decision [OWB-49928] First design decision [OWB-49927]	In Acceptation		Not F
Adopt customer error budget in system design [SYSEIS-49885]				First design decision [OWB-49927]	In Acceptation		Not F
4.2. Generic Requirements							
The coffee must be hotter than 80 degree C when it is poured ready into the cup [SYSEIS-49880]					In Acceptation		Must Hav
Users can bring their own coffee cup (0.25 l) [SYSEIS-49881]	0.25	liter	$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$ $ x = \begin{cases} x & \text{if } x \geq 0 \\ -x & \text{if } x < 0 \end{cases}$	First design decision [OWB-49927]	In Acceptation		Must Hav
The user can control the system through speech [SYSEIS-49882]					In Acceptation		Not Prior
Users can select to use fresh milk [SYSEIS-49884]					In Acceptation		Must Hav