



## 5 atouts majeurs :

- ✓ Simplicité de mise en œuvre du matériel et d'utilisation du logiciel
- 👍 Précision et fiabilité des mesures effectuées
- ⚡ Rapidité de génération des relevés
- ✂ Possibilité de recalage des nuages de points directement sur site
- ⚙ Facilité à exploiter les relevés dans les logiciels d'architecture communs du marché

## Ils ont utilisé le scan :

« Les scans 3D permettent de mieux valoriser notre travail d'architecte auprès d'une clientèle en attente de visuels toujours plus qualitatifs ».

« L'utilisation du scanner 3D Trimble X7 permet de gagner clairement en précision sur les relevés, en exhaustivité sur les informations recueillies et donne une grande autonomie sur les projets ».

« Le scan 3D me permet de réaliser des relevés de qualité, seul, et ainsi de mieux maîtriser mes coûts et les délais sur mon projet. Je peux donc orchestrer mon travail comme bon me semble et réduire les délais pour produire mes plans ».

« Matériel très performant, gain de temps et de qualité, projet remarquable »

## Pour TOUS les architectes,

ayant déjà une pratique de ce type de matériel ou ayant suivi une formation..

## Assistance d'un architecte,

Pour vous guider dans son utilisation, si vous n'avez jamais utilisé de scan et que vous souhaitez l'utiliser.

## Tarifs réduits pour les adhérents