



Simple : Travaillez directement sur plan PDF
Logiciel intuitif sans formation



Fiable : Précision du logiciel validé par COGEDIM, DEMATHIEU BARD, VINCI CONSTRUCTION



Collaboratif : Partagez vos projets, métré, plan de repérage
Uniformisez vos techniques de travail

Logiciel de métré

Plans de repérages

Logiciel de métré sur plan pdf

LOGIKUTCH est le logiciel de métré sur plan pdf de tous les professionnels du bâtiment. Toutes les formes, les pentes et les découpes les plus complexes de toitures s'effectuent en quelques clics. Enfin un logiciel de calcul de métré pour le bâtiment aux résultats complexes facile à utiliser.

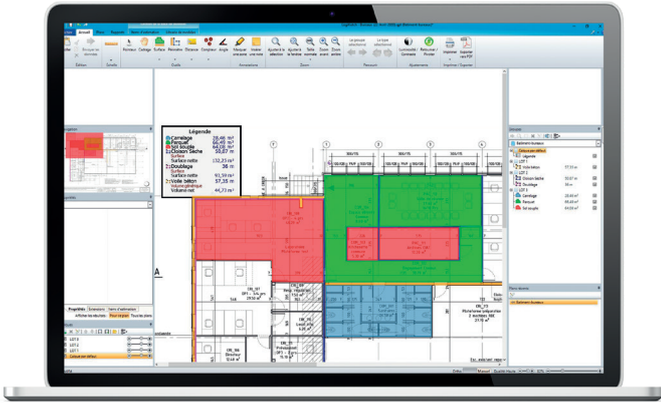
Public

LOGIKUTCH est le logiciel de métré le plus populaire auprès des professionnels du bâtiment. Il répond aux besoins vitaux de métré et de repérage des constructeurs, promoteurs, entreprise générale de bâtiment ou bureau études.

Prérequis

Logiciel demandant peu de ressources. Fonctionne avec les PC courants. Peut fonctionner sous Mac uniquement avec un émulateur windows. Testez le sur votre matériel sur simple demande

Fonctionnalités



- ✓ Travaillez sur vos plans PDF ou Jpeg
- ✓ Métrez vos surfaces, vos longueurs et vos façades
- ✓ Mesurez vos toitures en vue de plan, en vue d'élévation
- ✓ Affichez vos angles et pentes de toit
- ✓ Facilitez le chantier avec l'Outil compteur
- ✓ Outil notes – facilitez la lecture des chantiers

Aller plus loin

- ✓ Téléchargement PDF multi niveaux
- ✓ Personnalisation de la base d'ouvrages
- ✓ Calques par niveaux ou ouvrages (sur les métrés et plans de repérage)
- ✓ Uniformisation des techniques de travail

Éditions attendues

- ✓ Partagez vos plans de repérage
- ✓ Exploitez vos métrés sur Excel (ou PDF)

RAPPORT DE MÉRÉ (PAR PLANS)

Batiment-bureaux LOT 1

	10 PLAN	TOTAL LES PLANS
Voile béton		
Longueur	87,35 m	87,35 m
Nombre de poteaux	2 poteaux	2 poteaux
Nombre de bords	4 poteaux	4 poteaux
Nombre de segments	4 poteaux	4 poteaux
Volumes géométriques		
Coût de volume	Métrés (mètres)	
Épaisseur associée	2,0 m	
Hauteur associée	2,0 m	
Volumétrie géométrique	44,72 m ³	44,72 m ³
Déduction	0 m ³	
Volumétrie net	44,72 m ³	44,72 m ³

Batiment-bureaux LOT 2

	10 PLAN	TOTAL LES PLANS
Cloison Sèche		
Résultats		
Longueur	83,87 m	83,87 m
Nombre de poteaux	4 poteaux	4 poteaux
Nombre de bords	4 poteaux	4 poteaux
Nombre de segments	4 poteaux	4 poteaux
Surfaces		
Hauteur associée	2,0 m	
Surface	132,20 m ²	132,20 m ²
Déduction	0 m ²	
Surface nette	132,20 m ²	132,20 m ²
Doublage		
Résultats		
Longueur	36 m	36 m
Nombre de poteaux	2 poteaux	2 poteaux
Nombre de bords	4 poteaux	4 poteaux
Nombre de segments	2 poteaux	2 poteaux
Surfaces		
Hauteur associée	2,0 m	
Surface	93,58 m ²	93,58 m ²
Déduction	0 m ²	
Surface nette	93,58 m ²	93,58 m ²

NOS CLIENTS ILS NOUS FONT CONFIANCE



KORELIZ partenaire digital des professionnels du BTP et construction (fabricants et bureaux d'études)
Logiciel de métré et étude tertiaire, sous traitance étude métré et BIM



Essayez gratuitement notre logiciel pendant 14 jours rendez-vous sur notre site internet
www.koreliz.com

Contactez nos équipes projet :
contact@koreliz.com
01 39 07 28 28

Nous serons ravis d'échanger avec vous