



MEB GROUP PROFIL DE L'ENTREPRISE



www.mebgroup.ch

terra[®]
vermessungen



ALLNAV



SITECH



BuildingPoint





Au **MEB Group** vous trouverez des experts ainsi que des solutions pour la mensuration, le geomonitoring, le guidage de machines et le Building Information Modeling (BIM). Avec plus de 100 collaborateurs, nous fournissons également du conseil et des services internationaux de mensuration et en tant que partenaire des plus grands fabricants, nous proposons des produits et des systèmes performants accompagnés d'un service convaincant.





Notre groupe d'entreprises est synonyme de bonne relation et de dialogue personnel avec les utilisateurs et les clients. Vous trouverez des experts professionnels et des collaborateurs engagés dans toutes les entreprises et tous les domaines.

TERRA® : LA MENSURATION EST NOTRE SPÉCIALITÉ



terra vermessungen ag est le prestataire de services spécialisé dans la mensuration, le monitoring, l'ingénierie BIM et la cartographie mobile. Fondée en 1993, nous sommes reconnus en Suisse et à l'international grâce à un conseil et des services de mensuration innovants et

uniques. Nos spécialistes élaborent des concepts individuels pour les projets ambitieux. Ainsi, nous livrons des solutions qui convainquent autant techniquement que financièrement. Les méthodes de travail de nos 40 collaborateurs sont régulièrement testées et certifiées selon ISO 9001.



www.mebgroup.ch

1993:
Fondation de
terra vermessungen ag

2010:
Fondation de
pizzi terra S.r.l.

2014:
Fondation de
ryobi terra ltd.



3D	4D	5D	6D
Modèle 3D avec informations	Planification du temps	Planification des coûts	Information pour l'exploitation
		---- Fr. ---- Fr. ---- Fr. ---- Fr. ---- Fr.	Données <ul style="list-style-type: none"> • Qui ? • Quand ? • Quoi ? • Combien ?

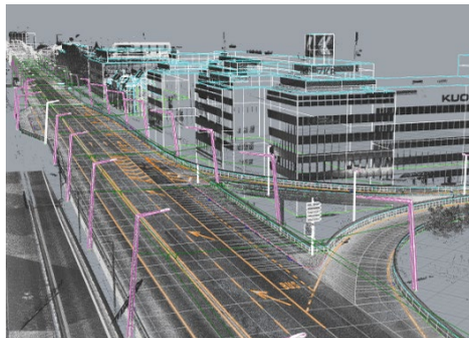
terra® dispose d'une compétence BIM complète et garantit la valeur ajoutée requise grâce à la numérisation globale, de la planification à l'exécution. La solution est axée sur le marché et la pratique. Nous intégrons les processus de planification et de construction avec une haute précision et le savoir-faire informatique requis de manière durable et efficace du BIM-2D au BIM-6D.

Au niveau international, nous fournissons du savoir-faire, des systèmes et des technologies aux entreprises avec lesquelles nous sommes affiliés. En Italie et à Singapour, nous sommes représentés par nos propres sociétés.

**MENSURATION
MONITORING
INGÉNIERIE BIM
MENSURATION MOBILE**

SPÉCIALISÉ,
INNOVANT, EXPÉRIMENTÉ.





En très peu de temps, le pont Hardbrücke de Zurich et son environnement ont été relevés avec des systèmes mobiles terra®, afin de générer des données pour la planification et la rénovation.

Services de mensuration lors de l'excavation du tunnel de base du Saint-Gothard.

Avec plus de 4'000 capteurs, terra® a surveillé le projet Durchmesserlinie à Zurich sur toute la période de construction de 10 ans. Durant les pics de travail, jusqu'à 400 000 valeurs mesurées ont été analysées quotidiennement et visualisées en temps réel.

Surveillance de l'état de la structure des ponts, tels que le viaduc Saale-Elster (Allemagne), conçu pour le passage de trains ICE avec une vitesse allant jusqu'à 300 km / h.



ALLNAV : PARTENAIRE DES PRESTATAIRES DE MENSURATION

Depuis plus de 20 ans, **ALLNAV** est centre de compétences Trimble avec des produits, des systèmes et des solutions pour la mensuration, le relevé de données SIG, la construction et la numérisation 3D. En Suisse, au Liechtenstein et dans le Baden-Württemberg, notre équipe expérimentée de spécialistes, d'ingénieurs et de géomètres garantit des conseils compétents et professionnels ainsi qu'un service de support rapide et pratique.

En plus des conseils et de la vente de produits Trimble, les prestations d'ALLNAV comprennent des consultations personnalisées, la location et le financement d'instruments, des formations par séminaires ou sur site ainsi qu'un service d'entretien et de réparation que nous effectuons dans notre atelier certifié.



www.mebgroup.ch





ALLNAV c'est aussi ça : des systèmes d'acquisition aéroportée sans pilote et des solutions logicielles spécifiques pour le traitement des images.

A photograph of two men standing in a golden wheat field under a clear blue sky. The man on the left, wearing a blue cap and a light-colored polo shirt, is smiling and holding a large, black, multi-rotor drone. The man on the right, wearing glasses and a striped polo shirt, is also smiling and holding a yellow and black remote control. In the background, there is a residential area with houses and a red construction crane. A yellow horizontal bar is at the top of the image, and a blue horizontal bar is at the bottom. A white line with a circular end connects the text to the man on the left.

Thomas Lerch, ingénieur en
informatique et géomatique
Lerch Weber AG



Jürg Pulfer,
ingénieur d'application
ALLNAV

Avec ses systèmes et ses services, ALLNAV s'adresse aux experts de la mensuration. Précision, vitesse, connectivité, rendement et productivité, nous connaissons les exigences des spécialistes, sur le terrain tout comme au bureau.

SITECH : LE PARTENAIRE DES PROS DE LA CONSTRUCTION

Afin de rester concurrentiel sur le marché de la construction, les travaux de génie civil et de construction de routes doivent être exécutés de manière précise, rapide et efficace. Les systèmes de guidage de machines et les instruments topographiques SITECH optimisent l'exploitation des machines de chantier et améliorent remarquablement les processus de construction.

Grâce aux solutions BIM-to-Field et à des processus cohérents de la planification à l'exécution jusqu'à la facturation, nos clients atteignent une meilleure qualité d'exécution, accélèrent les délais de construction et réduisent considérablement leurs coûts.

SITECH est, en Suisse, le partenaire de vente et service exclusif de Trimble pour le domaine des guidages de machines, des instruments topographiques et des solutions de management de chantier. En plus d'excellents produits, ce sont les prestations qui les accompagnent qui convainquent nos clients de sauter le pas.



www.mebgroup.ch

SITECH





Notre logo pour le guidage de machines et les solutions topographiques pour les pros de la construction.

**GUIDAGE DE MACHINES
ET SOLUTIONS TOPOGRAPHIQUES
POUR LES PROS DE
LA CONSTRUCTION**



Réaliser des projets de génie civil complexes.
Sans implantation, sans piquets ni marques de spray.



Sebastian Maffini
Directeur
SITECH

Roman Stalder
Chef d'exploitation de chantier NDS HF
Directeur Leuthard Bau AG





Notre proximité avec nos clients, les pros de la construction, est très importante. Ainsi, nos spécialistes vous accompagnent volontiers dans vos projets de construction en fournissant des solutions et des conseils afin de vous permettre de créer des processus de construction plus rapides et efficaces.

BUILDINGPOINT : SOLUTIONS POUR LA CONSTRUCTION NUMÉRIQUE



BuildingPoint SA Suisse a été créée en 2014, afin de répondre à la demande toujours croissante de solutions BIM dans la construction en Suisse. En tant que membre du réseau mondial BuildingPoint, nous offrons des solutions logicielles ou matérielles Trimble pour l'ensemble de la construction de bâtiment.

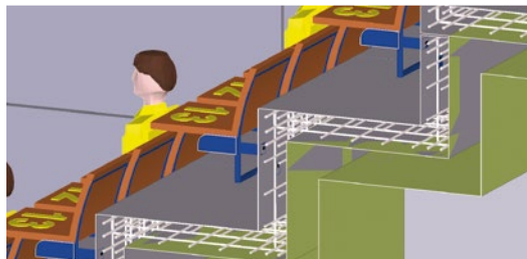
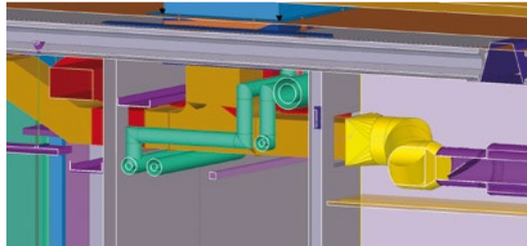
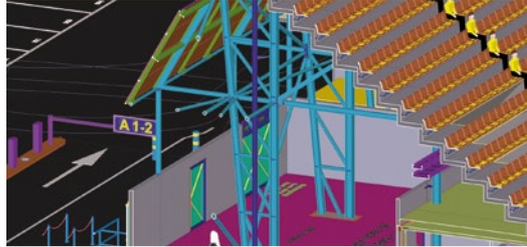
Nos clients sont des propriétaires, des urbanistes, des architectes, des ingénieurs spécialisés, des ingénieurs de construction, des entreprises générales, des techniciens d'intérieur, des installateurs d'intérieur et des entreprises de construction qui souhaitent profiter de l'énorme potentiel d'économie de la méthode BIM pour leurs projets.

En plus des instruments de mesure spécialisés pour la construction, notre offre de produits comprend aussi des solutions logicielles innovantes comme par exemple Tekla Structures, SketchUp Pro, Trimble Connect et d'autres applications pour le BIM 4D et le BIM 5D.



www.mebgroup.ch





Avec les solutions BIM de BuildingPoint, les PME suisses réalisent des projets exigeants comme le stade de foot de Schaffhausen.



MEB CAMPUS : PLATEFORME DE PARTAGE DE CONNAISSANCES



Le MEB campus est notre plateforme de partage de connaissances autour de la numérisation dans l'industrie de la construction. De la création et production des données via la planification BIM des projets de construction, jusqu'à la mise en place des mesures de construction, nous fournissons les connaissances spécialisées de notre groupe d'entreprises, à travers des conférences, des séminaires, des ateliers, des webinaires ou des cours de formation pour utilisateurs.

Sur notre site campus.mebgroup.ch vous trouverez toutes les offres du campus MEB dans l'aperçu et vous pouvez vous y inscrire directement.



www.mebgroup.ch

Introduction du BIM dans l'entreprise

Conférence spécialisée

Structural Health Monitoring

Conférence spécialisée

Administrateur



Formations

Mensuration par drone

Conférence spécialisée



Safari Ablage Bearbeiten Darstellung Verlauf Lesezeichen Fenster Hilfe
campus.mebgroup.ch
campus


www.mebgroup.ch

Home

Unser Wissen - Ihr Erfolg

- Building Information Modelling
- Vermessung
- Maschinensteuerung
- Monitoring

MEB CAMPUS

UNSERE AKTUELLEN EMPFEHLUNGEN

- BIM in der Praxis (Fachvortrag)
- Einführung BIM in Unternehmen (Fachvortrag)
- 5D-BIM Kostenplanung für Hochbauprojekte (Fachseminar)
- Structural Health Monitoring (Fachvortrag)
- Vermessung mit Drohnen (Fachvortrag)
- Administrator (Fachvortrag)
- Organizer (Fachvortrag)

VOUS NOUS TROUVEZ ICI

MEB Holding AG

Ahornweg 3
CH-5504 Othmarsingen
info@mebgroup.ch



www.mebgroup.ch



terra vermessungen ag
Obstgartenstrasse 7
CH-8006 Zürich
Tel +41 43 255 20 30

Ahornweg 3
CH-5504 Othmarsingen
Tel +41 43 500 10 70

terra@terra.ch
www.terra.ch



allnav ag
Ahornweg 5a
CH-5504 Othmarsingen
Tel +41 43 255 20 20

allnav@allnav.com
www.allnav.com

allnav ag
Route de Chavalon 78
CH-1844 Villeneuve
Tel +41 24 550 22 15

romandie@allnav.com
www.allnav.com



BuildingPoint Schweiz AG
Ahornweg 3
CH-5504 Othmarsingen
Tel +41 43 500 80 50

BuildingPoint Schweiz AG
Route de Chavalon 78
CH-1844 Villeneuve
Tel +41 24 550 22 15

info@buildingpoint.ch
www.buildingpoint.ch

Trimble est un des leaders mondiaux pour le développement et la conception de technologies modernes de positionnement et de solutions logicielles pour la mensuration, la construction et le génie civil.



SITE.ch Schweiz AG

Ahornweg 5a
CH-5504 Othmarsingen
Tel +41 62 550 11 10

Succursale

Suisse romande

Chemin de Budron H 14
CH-1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tel +41 24 550 02 52

info@sitech.ch
www.sitech.ch

Niederlassung

Ostschweiz

Prättigauerstrasse 34
CH-7302 Landquart
Tel +41 62 550 11 10

Niederlassung

Mittelland

Altikofenstrasse 62
CH-3048 Worblaufen
Tel +41 62 550 11 10



www.mebgroup.ch

Trimble est un des leaders mondiaux pour le développement et la conception de technologies modernes de positionnement et de solutions logicielles pour la mensuration, la construction et le génie civil.



Au **MEB Group** vous trouverez des experts ainsi que des solutions pour la mensuration, le geo-monitoring, le guidage de machines et le Building Information Modeling (BIM). Avec plus de 100 collaborateurs, nous fournissons également du conseil et des services internationaux de mensuration et en tant que partenaire des plus grands fabricants, nous proposons des produits et des systèmes performants accompagnés d'un service convaincant.

MEB Holding AG
Ahornweg 3
CH-5504 Othmarsingen

info@mebgroup.ch
www.mebgroup.ch