

MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI



AVSTRIYA GEOAXBOROT XIZMATLARI

KOMPANIYANING TASHKILY TUZILMASI

BOSH OFIS

MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI

A-1080 VENA, LINKE VAYNZELE 4

AVSTRIYA/OVRO'PA

Tel: +43 1 587 96 16

Faks: +43 1 587 34 32

meixner@meixner.com

www.meixner.com

Diplomlangan muhandis,

D-r. Garold Mayksner

Presidenti va CEO



Bosh mutahassislar:

Dipl.-muh. Wolfgang Mayksner

Geodeziya bo'yicha Katta
Maslahatchi

Dipl.-muh. Rayner Kalliany

Fotogrammetriya

Dipl.-muh. Christian Weichinger

Kadastr

Dipl.-muh. Gerbert Krogler

Kadastr bo'yicha Katta
Maslahatchi

Dipl.-muh. Oleg Jeremenko

Fotogrammetriya

Dipl.-muh. Martin Xinger

Axborot texnologiyalari

Dipl.-muh. Gerhard Pfaler

Xalqaro aloqalar

Dipl.-muh. Konrad Kayzer

GPS bo'yicha Katta Maslahatchi

Dipl.-muh. Martin Kalafut

GPS, AJIS Guruh Rahbari,
Slovakiya

Dipl.-muh. Stefan Shmidt

Geodeziya

Dipl.-muh. Yohannes Shtayner

Kadastr, Geodeziya

Magistr Vera Hinterlaytner

GAT biznesi

MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI

KOMPANIYA TARIXI

“MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI” Ovroqadagi geodeziya va maslahatlar berish borasida ovro’podagi etakchi kompaniyalardan biri bo’lib, Avstriyaning Vena shahrida o’z shtab-kvartirasiga ega.

1939 yilda tashkil topgan “MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI” hozirgi mavqeiga bosqichma-bosqich erishdi. Shu davr ichida “MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI” Avstriyadagi va chet el mamlatlardagi ko’pgina loyihalarda katta rol o’ynagan.

1968 yildan boshlab kompaniya o’z faoliyatini barcha besh qit’aga yoydi.

“MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI” kompaniyasida qariyb 60 nafar mutahassislar geodeziya, fotogrammetriya, raqamli haritalarni tuzish, er kadastrini, loyihalashtirish, dasturlar ishlab chiqish, geoinformasion tizimi, geomarketing va o’qitish ishlari buyicha ishlar olib borishadi.

1997 yildan “MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI” Boshqaruv sifati buyicha EN ISO 9001 Sertifikati egasidir.

QUYIDAGILAR BILAN ALOQA O’RNATILGAN:

AGIS GMBH

Geomarketing, Geoma’lumotlar,
GPS, Geografik Ahborot Tizimlari
Vena, Avstriya
www.agis.at

DIGIMAP s r.o.

Tasvirni skanerga olish, fotogrammetriya
Brno, Chehiya Respublikasi
www.digimap.cz

AGIS Slovakia spol. s r.o.

GPS, Geomarketing
Bratislava, Slovakiya
www.agissk.sk

TehnoMAYKSNER

GAT, Geodeziya va Xaritalash
Baya Mer, Ruminiya

Rossiyadagi Filiali

Erni Ro’yxatga Olish, Er kadastrini
Nina Ermolaeva
Doimiy Vakil
Moskva, Rossiya

Avstriya Atrof-muhitni O’rganish Guruhi

Atrof-muhitni O’rganish Hizmati
Vena, Avstriya

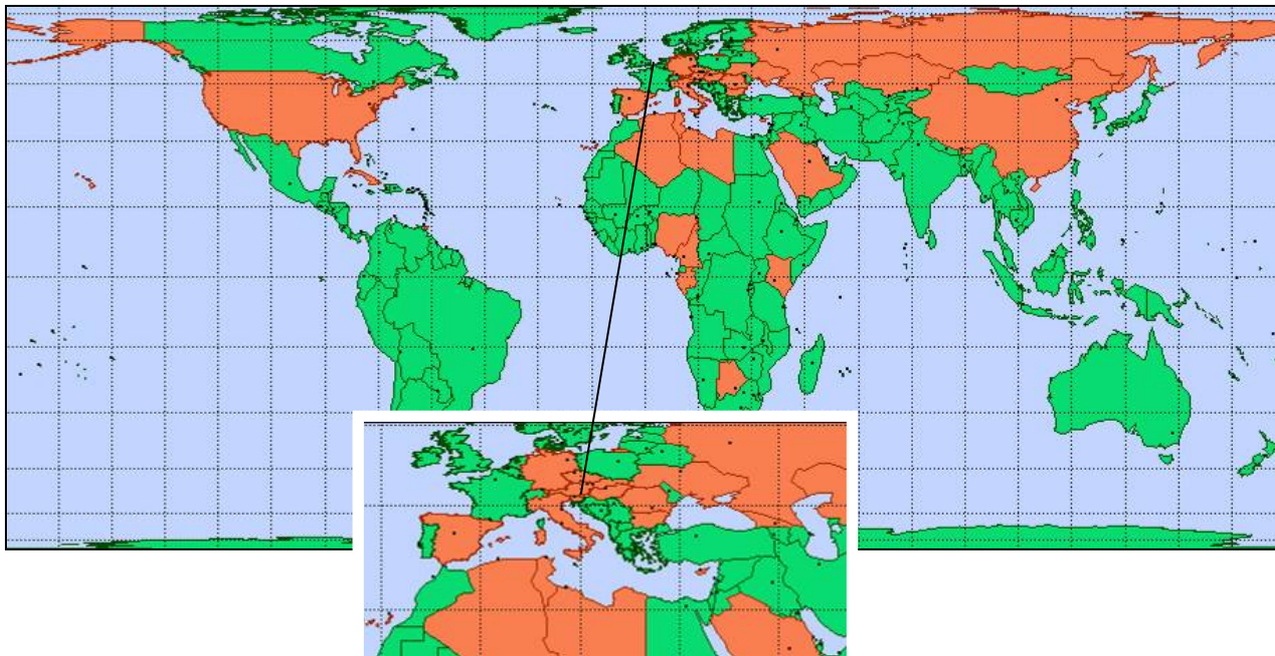
Vena Mintaqasi Avtomobil bo’yicha Guruhi

Joylarda Hizmatlar ko’rsatish,
GPS, Mashina grafikasida yordamidagi tasvirlash texnikasi,
Quyida Avstriya, AVSTRIYA

BUYURTMACHILAR / MIJOSLAR

Ko'p yillar davomida mamnun bo'lgan butun dunyo mijozlari "MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI" ko'rsatadigan xizmatlarning yuqori sifatliga ishonadi.

BIZ BUTUN DUNYODA ISHLAYMIZ



JAZOIR, AVSTRIYA, BUTAN, BOTSVANA, BOLGARIYA, KAMERUN, KEYP VERDE, CHEHIYA
RESPUBLIKASI, XITOIY, KUBA, KIPR, GABON, GRUZIYA,
GERMANIYA, VENGRIYA, ITALIYA, QOZOG'ISTON, KENIYA, LIVIYA,
NIGERIYA, RUMINIYA, ROSSIYA, SAUDIYA ARABISTONI,
SLOVAKIYA, SLOVENIYA, ISPANIYA, TRINDAD, TUNIS, UKRAINA,
AMERIKA QO'SHMA SHTATLARI

Biz so'nggi vaqtlarda quyidagi mashhur mijozlarga xizmat ko'rsatdik

Ovro'pa Kommissiyasi
Bryussel

Jahon Banki
Vashington KOLUMBIYA okrugi

Kipr Respublikasi
Nikoziya

Rossiya Federasiyasi
Moskva

Avstriya Respublikasi
Vena

Sloveniya Respublikasi
Lyublyana

MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI

FAOLIYAT SOHASI

“MAYKSNER MUHANDIS-MASLAHATCHILARI”ning qobiliyatlari va uslublari quyidagi

eng zamonaviy texnologiyalardan foydalanish imkoniyatlariga asoslanadi:

**GAT, GPS,
Fotogrammetriya
Masofadan turib zondlash
Raqamli Taheometriya va Nivelirlash**

Quyidagi sohalarda yuqori sifatli loyihalarni joriy etish:

**Yer kadastri
Erni ro'yhatga olish
Geodezik s'yomka
Xaritalash
Muhandislik Geodeziyasi
Atrof-muhit monitoringi
O'rmonlarga etkasilgan zararni aniqlash**

Quyidagi sohalarda eng professional xizmatlar ko'rsatish

**O'qitish
Ilmiy tadqiqotlar
Maslahatlar berish
Mashina grafikasi yordamida tasvirlash
Loyihalarni boshqarish
Dasturiy ta'minotlar ishlab chiqish**

HIZMATLAR KO'RSATISH

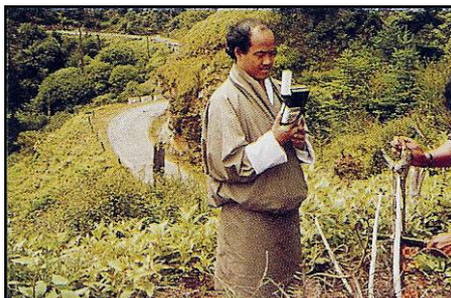
Eng zamonaviy texnologiyalar yordamida

Mobil GAT



Mobil asboblarda fazoviy ma'lumotlar olish (Kipr)

Qo'l GSPlari



Geodeziya Tarmog'ini Barpo etish (Bhutan)

Real vaqt rejimidagi GPS



Muqaddas Stefan Coborini Injener-geodeziyaga oid s'yomka qilish (Avstriya)

Raqamli taqsimot va raqamli nivelirish



Avtomobil yo'llari va temir yo'llarni loyihalash uchun joyning dala s'yomkasi va Raqamli modeli (Jazoir)

Fotogrammetrik asbob-uskunalar



Temir yo'llar bo'ylab shovqinni kamaytirish vositalarini loyihalash uchun ortofoto ishlab chiqarish (Avstriya)

XIZMATLAR KO'RSATISH

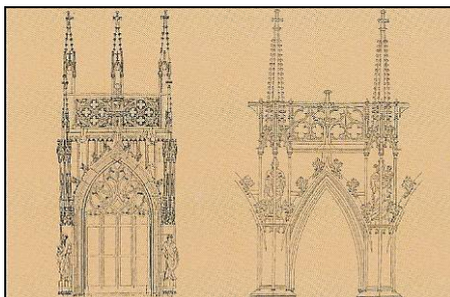
Yuqori Sifatli Mahsulotlar

Fotogrammetriya



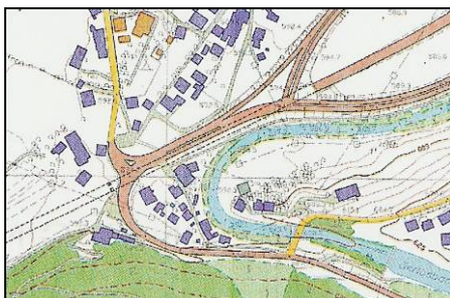
Suv toshqinidan himoyalash loyihasi (Avstriya)

Er usti fotogrammetriyasi



Arhitektura yodgorliklarni s'yomka qilish, tarixiy binolarni va joylarni tadqiq etish (Avstriya)

Raqamli haritalash



Munitsipal axborot tizimi uchun xaritalash va GAT barpo qilish (Hitoy)

Raqamli ortofoto



Raqamli cadastr xaritalarini ishlab chiqarish (Avstriya)

Masofali zondlash



Yerdan foydalanishni interpretatsiyalash va yerlarni o'zlashtirish bo'yicha o'qitish (Rossiya)

HIZMATLAR KO'RSATISH

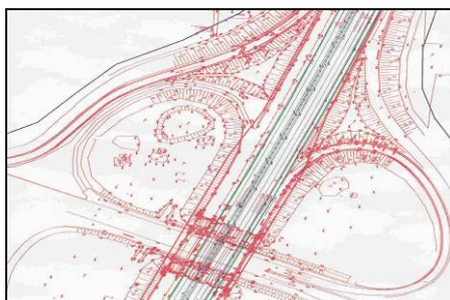
Yuqori Sifatli Mahsulotlar

Kadastr



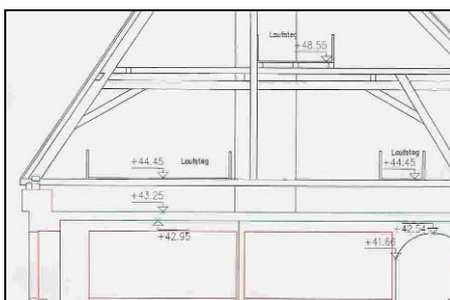
Er uchastkalarini bo'lish (Avstriya)

Fuqarolik qurilishi



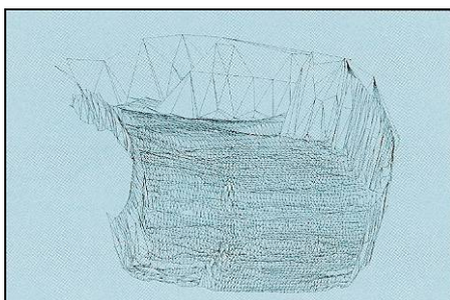
B301 shosse yo'li loyihasi uchun s'yomka qilish (Avstriya)

Arhitektura



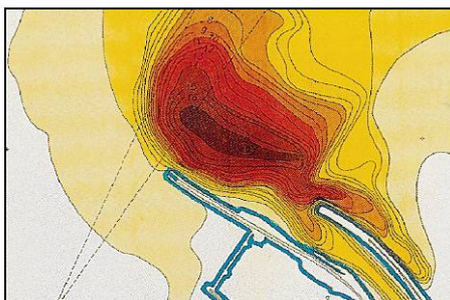
Geodezik vositalar yordamida binolarni qurilish xaritalarini tuzish bilan birga pasportlashtirish (Avstriya)

Atrof-muhit



Shemankar daryo uzanini loyihalas (Nigeriya)

Gidrografiya



Dengiz kartografiyasi, topografik haritalar va profilar (Hitoy)

HIZMATLAR KO'RSATISH

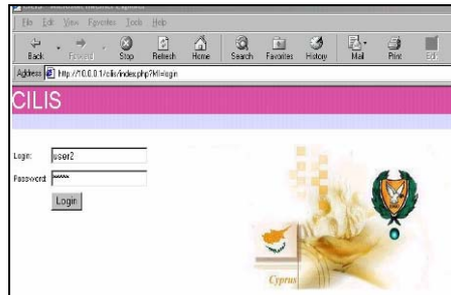
Eng professional maslahatlar berish va o'qitish

O'quv safarlari



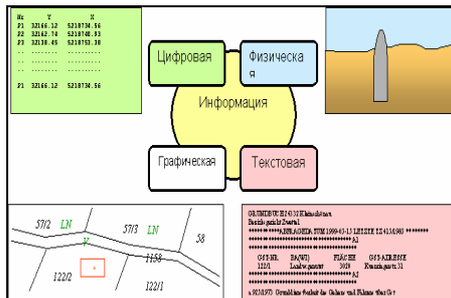
Lyaoning provinsiyasi uchun Vena va Gratsga o'quv safari. Lyaoning daryosi basseyni loyihasi (Hitoy)

Tehnik yordam



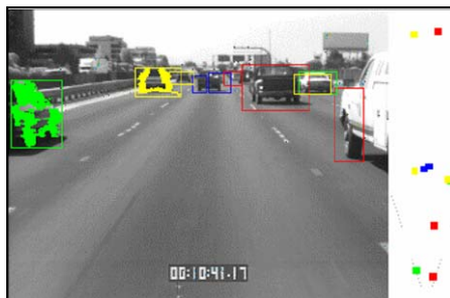
Ko'chmas mulkni baholash. Fotogrammetriya va raqamli xaritalash (Kipr)

O'qitish



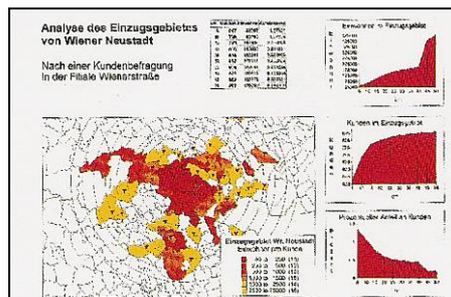
Er bozorini rivojlantirish va erlarni boshqarish sohasida o'qitish (Rossiya)

Ilmiy-tadqiqot ishlari



Haydovchilarga yordam ko'rsatish uchun kompyuter grafiklari va modelashtirishni qo'llash

Kompyuter texnologiyalari bo'yicha o'qitish



Tehnik uskunalarni boshqarish, kommunal korxonalarining haritasini tuzish. Geomarketing