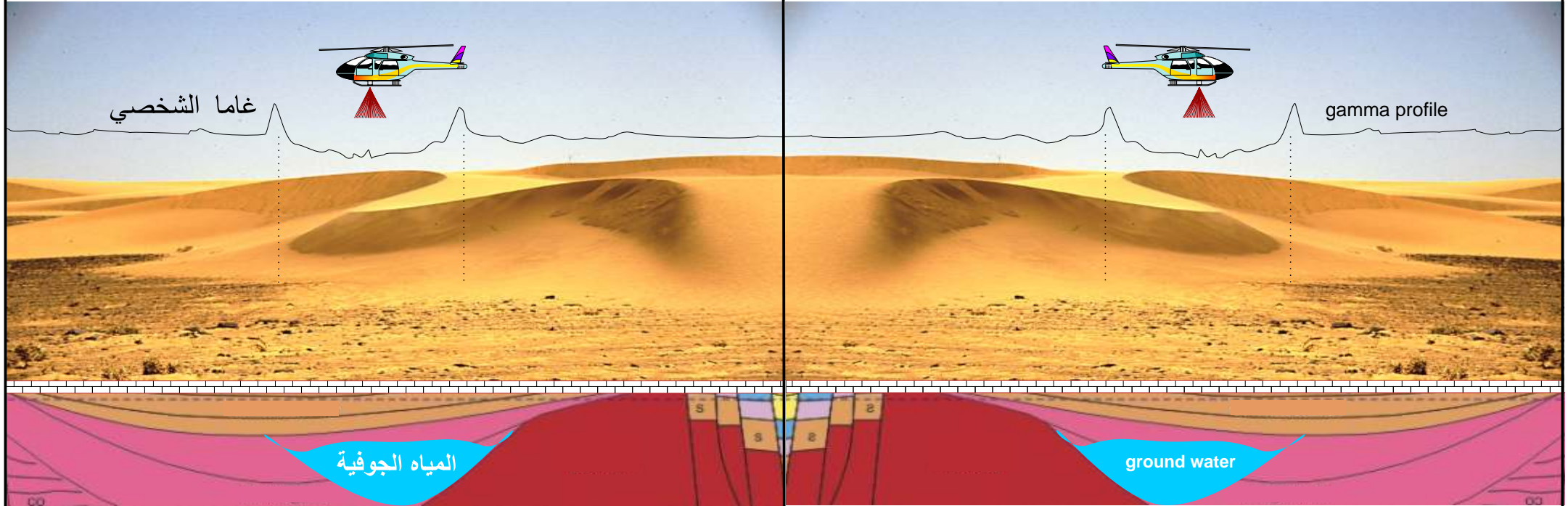


”إستكشاف غاما“

كما الأشعة السينية يتيح تحديد العظام، والدهون، و العضلات، والأورام و غيرها من الكتل داخل الجسم البشري

Gamma Exploration

As an X-ray enables the identification of bone, fat, muscle, tumours and other masses within the human body



الإستكشاف غاما“ قادر على تحديد المواد المختلفة”
و المعادن داخل الأرض في البحث عن المياه

Gamma Exploration is able to identify different materials,
minerals within the ground, in the search for water

- By analysing the natural radiation, which is always present on earth, **Gamma Exploration** can identify the different materials beneath the ground.
- For more than 15 years **Gamma Exploration** has been working with modified scintillation counters as geo physical measuring devices.
- In reality **Gamma Exploration** provide an X-ray of the ground.
- As an X-ray enables the identification of bone, fat, muscle, tumours and other masses within the human body, **Gamma Exploration** is able to identify different materials, minerals within the ground, in the search for water.
- The information produced during **Gamma Exploration** is used to prepare graphs and maps of the underlying strata. All of this information is then fixed by GPS.
- This allows easy correlation between **Gamma Exploration** findings, and any existing topographical surveys.
- **Gamma Exploration**, examines areas of any size, on any terrain, non destructively, accurately and quickly, in the search for ground water and aquifers.

www.gamma-exploration.com

من خلال تحليل الإشعاعات الطبيعية التي دائما تتواجد على الأرض يمكن لـ "إستكشاف غاما" تحديد مواد مختلفة تحت الأرض.

لأكثر من خمسة عشر عاما اشتغل "إستكشاف غاما" مع عدادات التلألؤ المعدلة كجيو أجهزة قياس المادية.

في الواقع "إستكشاف غاما" توفر الأشعة السينية من الأرض.

كما الأشعة السينية يتيح تحديد العظام ، والدهون و العضلات و الأورام وغيره امن الكتل داخل جسم البشر "إستكشاف غاما" قادر على تحديد طالعوات مختلفة و المعادن داخل الأرض في البحث عن المياه.

عالم المعلومات التي تنتج عملية "بلدته افغهاما" قد تخدم لإعدادا لرسوم البيانيات و الخرائط. المعلومات التي يتم لصياح كل هذه المعلومات عن طريق نظام تحديد المواقع.

يسمى هذا الإجراء "تدوين نتائج بلدته افغهاما" والولايات الإنتقائية القائمة أو ث. بلد تطلعات الطوبوغرافيا.

"بلدته افغهاما" يدرس المناطق من أي حجم وعلى أي أرض بدقة وبسرعة خلال البحث عن المياه الجوفية.

contact

UAE: +971567951610
Germany: +4995691414
mail@gamma-exploration.com