

YSPEKH

Your partner in success



**Analisi XRF in loco,
Rivalutazione delle scorte**
Identificazione rapida e
affidabile dei metalli



**Calibrazioni XRF
personalizzate**

Apparecchi regolati
in base alle vostre esigenze



**Vendita e noleggio
di apparecchiature portatili
e da laboratorio**
Soluzioni adeguate alle
vostre problematiche



**Sviluppo
di soluzioni analitiche**
XRF, Raman, MEB/EDS



**Servizi di identificazione,
perizie sui materiali, terreni**
Diagnostica inquinanti, rocce,
contaminazioni, pigmenti ...



**Formazione sulle
tecniche di analisi**

Messa in funzione,
utilizzo e manutenzione



**Servizio post-vendita
reattivo**

Assistenza e follow-up con
sede nel Cantone di Vaud



yspekh.ch

CONTATTACI



Grand-Rue 153, 1454 L'Auberson (VD)

info@yspekh.ch

0 78 901 17 80

PROBLEMA

*Certificato del materiale mancante?
Scorte da rivalutare?*



Potenziale
«miniera d'oro»



SOLUZIONE

Analisi XRF veloci per l'identificazione dei
gradi del materiale direttamente in loco.



Oltre 500 referenze di materiali ISO/JAS/DIN per
leghe di Mg, Al, Ti, Fe, Ni, Co...



Metalli preziosi inclusi (oro, platino, palladio...)



Calibrazioni su misura, adattate alle vostre esigenze
specifiche



Misurazione dello spessore dei rivestimenti



Identificazione in loco di eventuali contaminazioni
da metalli pesanti (polveri, fanghi...)



RISULTATO

Aumento del profitto della vostra
azienda.



I nostri punti di forza

- Oltre 30 anni di esperienza nella tecnica XRF
- Soluzioni personalizzate e chiavi in mano
- Servizio post-vendita rinomato
- Il nostro impegno: qualità e soddisfazione del cliente

Distribuzione di apparecchiature di analisi (XRF...) |
Sviluppo di soluzioni analitiche | Servizi in loco e
perizie industriali (metalli, metalli preziosi, metalli
pesanti...) | Formazione



PROBLEMA

Hai bisogno di identificare o caratterizzare pezzi, o di misurare gli spessori dei rivestimenti senza danneggiarli?



Identifica con precisione i tuoi materiali, dalla ricezione dei pezzi fino al prodotto finito



SOLUZIONE

Analisi XRF veloci e non distruttive per controlli ad alta precisione



Oltre 500 leghe metalliche e metalli preziosi



Determinazione degli spessori fino a 5 strati / 30 elementi



Aree di analisi fino all'ordine del micron



Soluzioni portatili in situ



Analisi di catalizzatori e bagni elettrolitici



RISULTATO

Controlli rafforzati nelle fasi critiche per garantire la conformità durante l'intero processo.



I nostri punti di forza

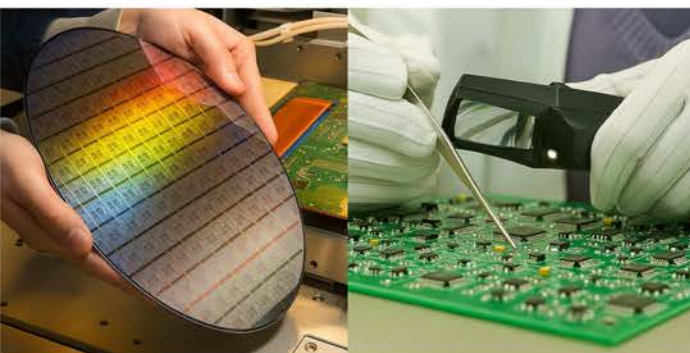
- Oltre 30 anni di esperienza nella tecnica XRF
- Soluzioni personalizzate e chiavi in mano
- Servizio post-vendita rinomato
- Il nostro impegno: qualità e soddisfazione del cliente

Distribuzione di apparecchiature di analisi (XRF...) | Sviluppo di soluzioni analitiche | Servizi in loco e perizie industriali (metalli, metalli preziosi, metalli pesanti...) | Formazione



PROBLEMA

Identificare con precisione i depositi complessi e i loro spessori su connettori e wafer



- Connettori a perni...
- PCB
- Wafer
- Tutti i rivestimenti (Sn, Ni, Cu, Au, Pd, P...) anche su polimeri...

SOLUZIONE

Analisi XRF veloci e non distruttive per controlli ad alta precisione



Oltre 500 tonalità di metalli e metalli preziosi



Determinazione dello spessore 5 strati / 30 elementi



Superfici di analisi fino ai micron



Soluzioni portatili in situ



Misurazioni precise realizzabili su superfici irregolari o con geometrie complesse



RISULTATO

Controlli rafforzati nella produzione per garantire la conformità durante tutto il processo



I nostri punti di forza

- Oltre 30 anni di esperienza nella tecnica XRF
- Soluzioni personalizzate e chiavi in mano
- Servizio post-vendita rinomato
- Il nostro impegno: qualità e soddisfazione del cliente

Distribuzione di apparecchiature di analisi (XRF...) |
Sviluppo di soluzioni analitiche | Servizi in loco e perizie industriali (metalli, metalli preziosi, metalli pesanti...) | Formazione

PROBLEMA

*Conoscere il valore di una moneta?
Identificazione dei metalli preziosi, Carati*



Conferma metalli preziosi, punzoni, placcature



SOLUZIONE

Analisi XRF veloci, dirette e non distruttive (senza acidi)

Identificare i metalli preziosi

Determinare con precisione i valori

Verificare i punzoni

Valutare gli spessori delle placcature



RISULTATO

Ottimizzare una transazione, controllare i flussi in entrata e in uscita



I nostri punti di forza

- Oltre 30 anni di esperienza nella tecnica XRF
- Soluzioni personalizzate e chiavi in mano
- Servizio post-vendita rinomato
- Il nostro impegno: qualità e soddisfazione del cliente

Distribuzione di apparecchiature di analisi (XRF...) |
Sviluppo di soluzioni analitiche | Servizi in loco e
perizie industriali (metalli, metalli preziosi, metalli
pesanti...) | Formazione

