

## REFERANSE TPS/i

Hanser Gastechnik GmbH, Østerrike

# SVEISETEKNIKK FRA FRONIUS ØKER EFFEKTIVITETEN HOS GASTECHNIK

Hanser Gastechnik GmbH med hovedkontor i Kramsach er spesialist på olje- og gasstekniske anlegg samt varme- og sanitærteknikk. Familiebedriften med 18 medarbeidere ble grunnlagt av Bernhard Hanser i 1991 og ledes i dag av sønnen hans, Roland Hanser.



«De fleste kundene som ser sveisesømmen vi har laget med MAG-sveiseprosessen, blir forbløffet. På grunn av utseendet til sømmene kan de knapt tro at det ikke er brukt en automat, men sveiset manuelt med metallbeskyttelsesgass.»

Roland Hanser,  
forretningsfører for anleggsavdelingen til Hanser Gastechnik GmbH

## KRAV

I rørlednings-, apparat- og beholderbygg brukes i tillegg til manuell TIG-sveising og TIG-kaldtrådsveising stadig oftere MAG-sveiseprosesser. Denne fordelaktige forbindelsesteknikken gir mulighet for ekstra effektiv sveising i vanskelige posisjoner. Ved å velge egnede sveisesystemer kan bedrifter optimalisere resultatene og spare betydelig med penger og tid.

«For oss er og blir Fronius den riktige partneren når det handler om sveiseteknikk. Sammen kan vi øke effektiviteten og kunnskapen til bedriften vår raskere. Det gjør oss best mulig rustet både for nåværende og nye oppgaver.»

Roland Hanser,  
forretningsfører for  
anleggsavdelingen til Hanser  
Gastechnik GmbH

## LØSNING

Hanser Gastechnik GmbH setter sin lit til den moderne MIG/MAG-sveisestrømkilden TPS/i ved produksjon av spesialløsninger og serieprodukter. Med en merkbart høyere sveisehastighet sammenlignet med TIG-sveiseprosessen kan man dermed sveise kostnadseffektivt og energieffektivt og oppnå optimalt utseende på sveisingen. Skreddersydde karakteristikk for vanlige bruksområder som LSC Root (Low Spatter Control Root) bidrar til å finne de riktige sveiseparametrene. Fronius sikret i tillegg rask forsyning av reservedeler og støtter Hanser Gastechnik ved innføring av nye bruksområder og teknikker med omfattende ekspertkunnskap.



/ Perfect Welding / Solar Energy / Perfect Charging

### **VI HAR TRE VIRKSOMHETSOMRÅDER OG ÉN LIDENSKAP: FLYTTE GRENSENE FOR HVA SOM ER MULIG.**

/ Uansett om det gjelder sveiseteknikk, solcelleteknologi eller batteriladeteknikk – vårt krav er klart definert: å være ledende innen innovasjon. Med ca. 3300 medarbeidere over hele verden flytter vi grensene for hva som er mulig, det er våre over 900 tildelte patenter bevis på. Der andre tar steg for steg, tar vi kvantesprang. Sånn har det alltid vært. Ansvarlig bruk av ressursene våre utgjør grunnlaget for vår virksomhet.

Du finner mer informasjon om alle Fronius produkter og våre salgspartnere og representanter rundt i verden under [www.fronius.com](http://www.fronius.com)

v05 May 2015 NO