

Detta blad är avsett för bl a chefer och personer inom drift- och underhåll, verkstad samt arbetsgrupper inriktade på att spara energi, vatten, miljö etc.

Detta informationsblad från Spångs ProcessTeknik riktas till våra kunder, befintliga som nya. Här väljer vi att presentera nya och förbättrade produkter inom tätningstekniken och/eller kompositbeläggning, speciella uppdrag och liknande. Vi hoppas att ni finner detta intressant och uppmanar er att ta kontakt med oss för ytterligare information.

Spångs ProcessTeknik certifierade enligt ISO 9001 och ISO 14001

Spångs ProcessTeknik har under juni 2011 blivit certifierade enligt de båda ISO-standarderna ISO 9001 och ISO 14001. Certifieringen påbörjades i september 2010. Ett intensivt certifieringsarbete följde därefter och har nu resulterat i ett godkännande enligt de båda standarderna. Vi är stolta över att kunna visa upp detta och det stärker oss i vårt arbete gentemot samtliga av våra kunder - små som stora.

<h3>ISO 9001</h3> <h2>CERTIFIKAT</h2> <p>SP är ett av SWEDAC ackrediterat organ för certifiering av ledningssystem för kvalitet <i>SP is a Certification Body, accredited by SWEDAC, for certification of quality management systems</i></p> <p>CERTIFICATE nr/no. 5384</p> <p>Härmed intygas att/This is to certify that:</p> <h3>SPÅNGS PROCESSTEKNIK AB</h3> <p>har ett ledningssystem för kvalitet som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 9001:2008 vad gäller: <i>has a quality management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 9001:2008 with respect to:</i></p> <p>Uppgradering av ny och befintlig utrustning för industrin med tyngdpunkt på driftsäkerhet, energioptimeringar och miljöförbättringar <i>Upgrading of new and existing equipment for industry with a focus on reliability, energy optimizations and environmental improvements</i></p> <p>Certifikatet är giltigt till och med 10 juni 2014. Ytterligare information finns på www.sp.se. <i>This certificate is valid until and including 10 June, 2014. Further information can be seen at www.sp.se.</i></p> <p>Borås den 10 juni 2011/10 June, 2011</p> <p>SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut <i>SP Technical Research Institute of Sweden</i> Certifiering - Certification</p>  <p>Lennart Månsson</p>  <p>Detta är en avskrift av originalcertifikatet utförd av SP / This is a duplicate of the original certificate issued by SP.</p>	<h3>ISO 14001</h3> <h2>CERTIFIKAT</h2> <p>SP är ett av SWEDAC ackrediterat organ för certifiering av miljöledningssystem <i>SP is a Certification Body, accredited by SWEDAC, for certification of eco management systems</i></p> <p>CERTIFICATE nr/no. 5384 M</p> <p>Härmed intygas att/This is to certify that:</p> <h3>SPÅNGS PROCESSTEKNIK AB</h3> <p>har ett miljöledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 14001:2004 vad gäller: <i>has an eco management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 14001:2004 with respect to:</i></p> <p>Uppgradering av ny och befintlig utrustning för industrin med tyngdpunkt på driftsäkerhet, energioptimeringar och miljöförbättringar <i>Upgrading of new and existing equipment for industry with focus on reliability, energy optimizations and environmental improvements</i></p> <p>Certifikatet är giltigt till och med 10 juni 2014. Ytterligare information finns på www.sp.se. <i>This certificate is valid until and including 10 June, 2014. Further information can be seen at www.sp.se.</i></p> <p>Borås den 10 juni 2011/10 June, 2011</p> <p>SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut <i>SP Technical Research Institute of Sweden</i> Certifiering - Certification</p>  <p>Lennart Månsson</p>  <p>Detta är en avskrift av originalcertifikatet utförd av SP / This is a duplicate of the original certificate issued by SP.</p>
---	---

Certifikat ISO 9001.

Certifikat ISO 14001.

VÅR HELHET - ER LÖNSAMHET

Alla utgivna informationsblad återfinns på hemsidan under fliken "Referenser".

Vänligen meddela oss om du önskar att inte erhålla detta utskick i framtiden.