

Vibrationsmätning

Vi utför alla
vibrationsmätningar
enligt svensk standard:
SS 460 48 66
SS 02 52 11
SS 02 51 10
SS 460 48 61
SS-ISO 8569
IEC 651 typ1
ISO 2631

Sprängkonsult utför mätningar i samband med all vibrationsalstrande verksamhet, som sprängning, pålning, väg- och spårbunden trafik, stötvågor i luft och vatten. Vi mäter humanvibrationer och buller som påverkar människan samt porttrycksmätningar och inklinometermätningar. Även datorer och annan vibrationskänslig teknisk utrustning mäts och kontrolleras i samband med sprängning och liknande.

Att mäta vibrationer är bland annat avgörande för att säkerställa att riskanalysens gränsvärden inte överskrids och för att minska risken för skador i omgivningen.

Mätvärdesresultaten ligger också till grund för vibrationsanalyser som hjälper dig att optimera sprängningsarbeten med omsorg för närliggande verksamheter och berörda människor. Vibrationsmätningarna är dessutom underlag i eventuella skadeutredningar och ansvarsfördelningar.

Sprängkonsult är sedan 1974 specialiserade på riskanalyser, mätningar och fastighetsbesiktningar i samband med bergsprängning och annan vibrationsalstrande verksamhet. Vi planerar och kontrollerar sprängning ovan och under jord. Vi genomför opartiska skadeutredningar för att bedöma sambandet mellan skada för tredje man och de aktuella markarbetena.

Säkerheten och omtanken för människor och omgivande verksamhet är vår högsta prioritet i varje uppdrag. Vår höga flexibilitet och expertis med lång erfarenhet garanterar dig alltid utmärkt service. Våra kvalificerade tjänster håller ditt företag på den säkra sidan under och efter dina byggprojekt.



SPRÄNGKONSULT

På den säkra sidan