

Här finns vi:

Biskopstorp, Halland
310 34 Kvibille
Tfn: +46 35 560 26

Bollnäs, Gävleborg
Växbo 3622
821 95 Bollnäs
Tfn: +46 278 66 61 97
Fax: +46 278 66 62 10

Borlänge, Dalarna
Oråsvägen 9
783 50 Gustafs
Tfn: +46 243 21 33 15
Fax: +46 243 21 33 21

Borås, Västra Götaland
Ramnaslätt, Industrigatan 32
504 62 Borås
Tfn: +46 33 48 09 03
Fax: +46 33 48 09 09

Gävle, Gävleborg
Skogsmursvägen 100
805 91 Gävle
Tfn: +46 26 51 43 92
Fax: +46 26 10 31 56

Göteborg, Västra Götaland
Tagenevägen 25
425 37 Hisings kärra
Tfn: +46 31 57 85 50
Fax: +46 31 57 85 66

Karlstad, Värmland
Sofiedal 730
665 91 Kil
Tfn: +46 54 53 22 20
Fax: +46 54 53 22 39

Linlab, Linköping, Östergötland
Jägarvällsvägen 8C
584 22 Linköping
Tfn: +46 13 21 28 20

Sternö, Blekinge
374 31 Karlshamn
Tfn: +46 454 347 70
Fax: +46 454 894 48

Stockholm, Stockholms län
Bryggerivägen 13
194 36 Upplands Väsby
Tfn: +46 8 590 956 64
Fax: +46 8 590 956 69

Sundsvall, Västernorrland
Norra vägen 42
856 50 Sundsvall
Tfn: +46 60 10 26 96
Fax: +46 60 10 26 95

Uddevalla, Västra Götaland
Porsen Bäve Groröd 50
451 92 Uddevalla
Tfn: +46 522 64 96 63
Fax: +46 522 66 12 09

Umeå, Västerbotten
Förräsvägen 16
901 09 Umeå
Tfn: +46 90 16 81 30
Fax: +46 90 13 32 90

Vambåsa, Blekinge
Vambåsamon
370 24 Nättraby
Tfn: +46 455 447 20
Fax: +46 455 453 66

Väglaboratoriet, Skåne
247 91 Södra Sandby
Tfn: +46 46 507 57, 507 58
Fax: +46 46 507 59

Västerås, Västmanland
Finnslättens Ind omr,
Lugna gatan
721 36 Västerås
Tfn: +46 21 10 56 91

Äskekärr, Västra Götaland
542 95 Mariestad
Tfn: +46 501 430 11
Fax: +46 501 430 23

VILL DU VETA MER?

Önskar kund hjälp med undersökningar som vi inte kan utföra själva, så hjälper vi självklart till med att skicka till externt laboratorium för analys av detta.

Gå in på vår webbplats www.ncc.se/lab och läs mer om våra tjänster. Välkommen!



FÖRVÄNTA LITE MER

www.ncc.se



FOTO: MATS LUNDOVET TRICK: WASSBERG + SKOTTE TRYCKERI NCC COMMUNICATION 2008/03

VÄGLABORATORIER

HJÄLP MED PROVTAGNING ELLER KONTROLL AV MATERIAL FÖR MARK,
VÄGBYGGNAD, BETONG ELLER ÅTERVINNING.



VI ÄR DITT STÖD I PRODUKTIONEN

NCC Roads har en väl utvecklad laboratorieorganisation i Sverige, vilken fungerar som ett aktivt stöd åt produktionen med såväl provtagning, analyser, support och produktutveckling. Vi bistår även med våra tjänster vid skadeinventeringar och förslag till tänkbara åtgärder. Förutom att hjälpa vår egen koncern, utför vi även ett stort antal uppdrag åt externa kunder.

De flesta av våra laboratorier är ackrediterade enligt ISO/IEC 17025, utfärdad av Swedac. Ackrediteringen innebär att vårt kvalitetssystem bland annat säkerställer krav på oberoende, opartiskhet, integritet och

teknisk kompetens. Särskild hänsyn tas till krav på integritet och sekretess. All personal har tystnadsplikt och information rörande analysresultat får endast lämnas ut till personer enligt överenskommelse. Samtliga laboratorier är dessutom miljöcertifierade enligt ISO 14001.

Vänd dig gärna till något av våra väglaboratorier, om du önskar hjälp med provtagning eller kontroll av material för mark, vägbyggnad, betong eller återvinning. Vi ställer självklart även upp med support och rådgivning.

BELÄGGNING OCH ASFALTMASSA

När det gäller kontroll av beläggning och asfaltmassa kan vi bland annat bestämma:

- Bindemedelshalt och kornstorleksfördelning
- Hålrums halt (Skrym- och kompaktdensitet)
- Stabilitet och flytvärde
- Pressdraghållfasthet
- Mjukpunktsförändring
- Bindemedelsegenskaper
- Vidhäftningstal
- Slitage enligt Prall

- Stabilitet, Dynamisk kryptest
- Förekomst av stenkolstjära
- m.m.

Vi utför även:

- Provtagning
- Proportionering
- Tillverkning av provkroppar
- Återvinning av bindemedel för vidare analys
- Skadeinventering

STEN OCH JORDMATERIAL

När det gäller kontroll av sten- och jordmaterial kan vi bland annat bestämma:

- Kornstorleksfördelning, inkl. grovkornhalt
- Korndensitet
- Vattenabsorption
- Flisighetsindex
- Krossytegrad
- MicroDeval-värde
- LosAngelestal
- Kulkvarnsvärde
- LT-index
- Fuktkvot/halt
- Glimmerhalt i finfraktion
- Metylenblå-värde

- Sandekvivalent
- Förekomst organiska föroreningar
- Kapillär stighöjd
- m.m.

Vi utför även:

- Provtagning
- Analys av järnvägs makadam
- Förenklad petografisk beskrivning
- Packningskontroll av jord och bergmaterial
- Labkrossning av bergprover
- Bedömning av materialtyp, tjälfarlighetsklass och jordart