

## Registrera konferensbidrag i DiVA

Konferensbidrag som publiceras i konferensproceeding eller konferensmeddelande ska alltid registreras i DiVA. Det går även att registrera konferensbidrag som inte publicerats.

En poster registreras med tillägget (poster) inom parentes efter huvudtiteln.

Om publikationen sker i form av artikel i tidskrift, bok eller bokkapitel, använd motsvarande formulär för registrering i DiVA. I dessa fall läggs uppgifter om konferensen i anmärkningsfältet.

### Tänk på innan

- Finns din publikation redan registrerad i en annan databas, såsom Web of Science, PubMed eller Libris? Importera gärna uppgifter istället för att skriva in allting manuellt. (Se separata instruktioner för att importera referenser till DiVA).
- Kontrollera först i DiVA:s publika gränssnitt <http://hig.diva-portal.org/smash/search.jsf> att konferensbidraget inte redan är registrerat.
- Du kan spara din registrering som utkast genom att klicka på *Avbryt/Spara utkast*. Påbörjade registreringar hittar du under *Mina utkast*.

### Gör så här



Högskolebiblioteket i Gävle | Forskning vid Högskolan i Gävle | Hjälp DiVA

Vad vill du göra? Inloggad som krrngeh (admin) Logga ut Language

- Lägg till publikation / Ladda upp filer »**  
Här kan du fylla i uppgifter om din publikation och lägga in fulltexter.  
Du kan även färdigställa en påbörjad registrering.
- Ändra / Radera post »**  
Här kan du ändra, komplettera, kopiera eller radera poster.
- Importera uppgifter om publikation »**  
Här kan du importera referenser från en fil eller databas.

Logga in i DiVA: <https://hig.diva-portal.org/dream/login.jsf> Välj *Lägg till publikation/Ladda upp filer*.

The screenshot shows a web interface for adding a publication. At the top, there is a navigation bar with the text "Lägg till publikation" and "Inloggad som krngeh (admin) Logga ut Language". Below this, there are several menu items: "Välj publikationstyp -->", "Fyll i uppgifter -->", "Ladda upp filer -->", and "Granska / Publicera -->". The main content area has a header with "Mina utkast" and navigation buttons "Tillbaka", "Avbryt", and "Fortsätt". A dropdown menu titled "Välj publikationstyp ?" is open, showing a list of publication types. The "Konferensbidrag" option is highlighted. Two callout boxes provide instructions: one points to "Mina utkast" and the other points to the "Fortsätt" button.

Lägg till publikation

Inloggad som krngeh (admin) Logga ut Language

Välj publikationstyp --> Fyll i uppgifter --> Ladda upp filer --> Granska / Publicera -->

Mina utkast

Tillbaka Avbryt Fortsätt

Välj publikationstyp ?

- Artikel i tidskrift
- Artikel i tidskrift
- Artikel, forskningöversikt
- Artikel, recension
- Bok
- Doktorsavhandling, monografi
- Doktorsavhandling, sammanläggning
- Kapitel i bok, del av antologi
- Konferensbidrag**
- Licentiatavhandling, monografi
- Licentiatavhandling, sammanläggning
- Manuskript (preprint)
- Patent
- Proceedings (redaktörskap)
- Rapport
- Samlingsverk (redaktörskap)
- Studentuppsats (Examensarbete)
- Övrigt

Tillbaka Fortsätt

Påbörjade registreringar hittar du under *Mina utkast*.

Välj publikationstyp och klicka på *Fortsätt*.

## Författaruppgifter

### TIPS:

Det finns hjälptexter som förklarar varje fält. Håll muspekaren över det röda frågetecknet.

Ange HiG-användarnamn för personer som är anställda vid HiG. Användarnamnet behövs för att söka fram entydiga personliga publikationslistor, samt för att författaren ska få tillgång till att göra ändringar i registreringen.

Varken användarnamn eller e-post visas öppet när posten är publicerad.

I DiVA finns både HiG:s nuvarande organisation och organisationen före 2010. **Använd den enhet som författaren tillhörde när dokumentet publicerades.** Klicka på *Visa även upphörda organisationer* för att se äldre inst/avd.

Välj enbart **avdelning** (ämnesavd. före 2010) för personer anställda vid HiG. Avdelningen kopplas automatiskt till de överordnade enheterna, akademien (inst före 2010) och högskolan.

**Centrumbildningarna** CBF (som bytte namn 2006), CLIP, GIS-institutet och Radio Center Gävle ligger direkt under HiG, och ska därför dubbelregistreras på sin avdelning.

Ändra / Radera post

Inloggad som krmgeh (admin) Logga ut Language

Ändra / Radera post --> Hantera filer --> Granska / Publicera -->

← Tillbaka Avbryt Fortsätt →

Vald publikationstyp: Konferensbidrag [Ändra typ >](#)

Författare ?

Hämta sparade personuppgifter > Spara personuppgifter >

Efternamn: \* Björsell Födelseår: 1964

Förnamn: \* Niclas Användarnamn: nbl

Institution, avdelning eller program: [Välj organisation >](#) [Annat lärosäte >](#)

Radio Center Gävle, Center for RF Measurement Technologies x

Avdelningen för elektronik, matematik och naturvetenskap, Department of Electronics, Mathematics and Natural Sciences x

Forskargrupp: Center for RF Measurement Technologies

E-post: nbl@hig.se

Välj organisation

Sök ?

Sök institution, avdelning eller program och välj genom att klicka på namnet. Överordnad enhet följer automatiskt med.

Bläddra ?

Välj institution, avdelning eller program genom att klicka på namnet. Överordnad enhet följer automatiskt med. Bläddra i listan genom att klicka på och .

Visa även upphörda organisationer

- Högskolan i Gävle
  - Akademien för hälsa och arbetsliv
  - Akademien för teknik och miljö
    - Avdelningen för bygg- energi- och miljöteknik
    - Avdelningen för elektronik, matematik och naturvetenskap**
    - Avdelningen för Industriell utveckling, IT och Samhällsbyggnad
  - Akademien för utbildning och ekonomi
    - Centrum för belastningsskadeforskning
    - Centrum för logistik och innovativ produktion
    - GIS-institutet
    - Läranutbildningsnämnden
    - Radio Center Gävle

Avbryt

Använd *Annat lärosäte* om du registrerar konferensbidrag som publicerades innan författaren var verksam på HiG. Fältet kan även användas för medförfattare från andra lärosäten.

#### Författare 2 ?

Hämta sparade personuppgifter » Spara personuppgifter »

Efternamn: \* Nader Födelseår: 1982

Förnamn: \* Charles Användarnamn: chsnar

Institution, avdelning eller program:  
Välj organisation » Annat lärosäte »

Avdelningen för elektronik, matematik och naturvetenskap, Department of Electronics, Mathematics and Natural Sciences X

Forskargrupp: Center for RF Measurement Technologies

E-post: charles.nader@hig.se

Samtliga författare ska anges. Använd fullständigt namn, användarnamn och organisationstillhörighet för att registrera författare vid HiG. Författarordningen är densamma som i publikationen. Ändra ordningen på författarna med hjälp av pilen till höger.

#### Författare 3 ?

Hämta sparade personuppgifter » Spara personuppgifter »

Efternamn: \* Händel Födelseår: 1962

Förnamn: \* Peter Användarnamn: perhal

Institution, avdelning eller program:  
Välj organisation » Annat lärosäte »

Avdelningen för elektronik, matematik och naturvetenskap, Department of Electronics, Mathematics and Natural Sciences X

Forskargrupp: Signal Processing Lab

E-post: ph@ee.kth.se

Ytterligare författare »

## Uppgifter om konferensbidraget

Utelämna skiljetecken som binder samman huvudtiteln med eventuell undertitel. Kolon genereras automatiskt.

Ange konferensbidragets språk.

Är konferensbidraget referegranskat?

Konferensmeddelandets titel är ofta en variant på konferensens namn.

Vad heter konferensen? När och var hölls den? Ange **namn, ort, land, datum och år**.

**Titel ?**

Huvudtitel: \*

Multi-tone design for out-of-band characterization of nonlinear RF modules using harmonic sampling

*I* *x*<sub>2</sub> *x*<sup>3</sup>  $\Omega$  HTML

Undertitel:

*I* *x*<sub>2</sub> *x*<sup>3</sup>  $\Omega$  HTML

Språk: \*

Engelska

---

**Typ av innehåll \* ?**

Referegranskat  Övrigt vetenskapligt  
 Övrig (populärvetenskap, debatt, mm)

---

**Ingår i konferensmeddelande, proceeding ?**

Huvudtitel:

Instrumentation and Measurement Technology Conference, (I2MTC) 2010 IEEE Proceedings

*I* *x*<sub>2</sub> *x*<sup>3</sup>  $\Omega$  HTML

Undertitel:

*I* *x*<sub>2</sub> *x*<sup>3</sup>  $\Omega$  HTML

Redaktör:

Konferens:

International Instrumentation and Measurement Technolo

---

**Övriga uppgifter ?**

År: \* Sidor:

2010 620 -623

---

**Serie ?**

Seriens namn/ISSN:

-

---

**Annan serie ?**

Seriens namn:

IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference

ISSN:

1091-5281

Nr i serien:

---

**Utgivare ?**

Ort: Förlag:

Piscataway, NJ IEEE Service Center

Om konferensbidraget är digitalt publicerat har det vanligtvis ett DOI-nummer (digital object identifier). DOI återfinns ofta i publikationens sidhuvud eller sidfot.

Ange alltid ISI-id och PubMedID när det är möjligt. Se separata instruktioner för hur du hittar id-nummer i ISI och i PubMed.

Länka gärna till konferensens hemsida eller till vidare information rörande konferensbidraget. Klicka på *Ytterligare URL* om du vill lägga till fler länkar.

Ange *nationell ämneskategori*. Välj ett eller flera ämnen som överensstämmer med publikationens innehåll. Välj någon av de övergripande kategorierna om det är det svårt att specificera. Uppgiften är viktig för att möjliggöra utsökningar via ämnen.

Kopiera och klistra in texten i abstract.

Abstract kan läggas till på flera språk.

Klicka på *Fortsätt*.

**Identifikatorer ?**

URI: urn:nbn:se:hiq:diva-6380  
DIVA-ID: diva2:293607  
ISBN: 978-1-4244-2833-5  
ISBN: 978-1-4244-2832-8  
[Ytterligare ISBN »](#)  
Lokalt ID:  
Arkivnummer:  
DOI: 10.1109/IMTC.2010.5488231  
ISI: 000287997200120 ScopusID: PubMedID:  
URL: [http://www.ieee-ims.org/main/index.php?option=com\\_content&view=](http://www.ieee-ims.org/main/index.php?option=com_content&view=)  
Benämning på URL: Konferensens hemsida  
[Ytterligare URL »](#)

**Nationell ämneskategori ?**

-  
Electronic measurement and instrumentation, Elektronisk mät- och apparatteknik (1625) X  
Signalbehandling, Signal processing (1604) X  
Telecommunication, Telekommunikation (1603) X

**Nyckelord ?**

Harmonic sampling, power amplifiers, out-of-band errors, radio frequency mea  
Språk: Engelska  
[Nyckelord på annat språk »](#)

**Ingår i projekt ?**

KKS SDM  
[Ytterligare projekt »](#)

**Abstract ?**

**B** *I*  $\times$   $x^2$   $\equiv$   $\equiv$   $\equiv$  Format  $\Omega$   $\Sigma$  HTML  $\equiv$   $\equiv$   $\equiv$   
In this paper we evaluate the generation of a multi-tone set for characterizing the behavior of nonlinear radio frequency (RF) modules in its out-of-band when harmonic sampling is used as digitizer. The purpose is to provide the reader with a tool to select proper frequencies and record length for a given application and test-  
Path: Words: 76  
Språk: Engelska  
[Ytterligare abstract »](#)

**Anmärkning ?**

**Forskningsfinansier med Open Access-krav ?**

-  
Projektnummer:  
[Ytterligare finansier »](#)

[← Tillbaka](#) [Avbryt](#) [Fortsätt →](#)

## Ladda upp fil

Klicka på *Fortsätt* om du inte vill ladda upp någon fil.

Innan du laddar upp ett konferensbidrag ska du kontrollera att förlaget tillåter att du gör det fritt tillgänglig.

## Granska och publicera

Kontrollera dina ifyllda uppgifter. Vill du ändra något, använd länken *Ändra uppgifter* eller klicka på *Tillbaka*. När uppgifterna stämmer, klicka på *Godkänn*.

Poster som *inte* har någon uppladdad fulltext eller annan bilaga blir synliga i DiVA direkt och granskas av en bibliotekarie i efterhand. Poster *med* fulltext eller annan bilaga granskas av en bibliotekarie innan de publiceras i DiVA. Speciella rutiner finns för avhandlingar. De blir aldrig synliga direkt utan granskas alltid av en bibliotekarie eller administratör innan de publiceras.