



Smart Society Conference

30–31 January 2018 Sundsvall

Dagens städer och regioner har redan tagit klivet in i digitalsamhället. Lärande system utvecklas i miljöer som är innovationsvänliga och där det finns talanger: intelligenta transportsystem, smarta byggnader, allmänna platser med onlineservice, enkel kontakt mellan invånare och samhällsservice. Nya tjänster och affärsmodeller utvecklas med nätverk mellan inte bara människor utan också maskiner. Men kommer digitaliseringen mest att vara till fördel för teknik, näringsliv och beslutsfattare, eller kommer den att vara transparent, begriplig och utvecklas av oss medborgare?

Hur kan vi se till att digitaliseringen förbättrar vårt samhälle så att vi får välfungerande och bra livsmiljö i våra städer, samhällen och regioner? Fokus för vår konferens ligger på förändringar som rör den fysiska miljön – påverkan på byggnader, ytanvändning, gator och andra allmänna och offentliga platser. Hur kommer dessa miljöer att förändras och vad innebär det för människor, offentlig service, arbetsliv, handel och delningsekonomi?

Konferensen pågår under två dagar. Den 30 januari 2018 samlas vi kring svenska exempel. Den 31 januari 2018 deltar kollegor från alla tio länderna runt Östersjön.

Så här anmäler du dig:

Sänd en e-post till olov.schultz@boverket.se senast den 22 december 2018.

Med e-posten anger du i vilka av de två nedanstående alternativen du deltar:

1. **ja/nej** – jag deltar i de svenska seminarierna den 30 januari 2018 i Sundsvall
2. **ja/nej** – jag deltar i de engelska seminarierna den 31 januari 2018 i Sundsvall.

Deltagande är kostnadsfritt och lunch ingår båda dagarna.

Du ordnar själv transport och eventuellt hotellboende. Välkommen!

TEMADAG OM “SMARTA SAMHÄLLEN OCH REGIONER”

Tisdagen den 30 januari 2018, Sundsvall
Gamla Stadshuset, Stortorget, Spegelsalen

09.30 – 09.45	<p><i>Kompass för digitaliseringen</i></p> <p>I vilket sammanhang befinner vi oss? Hur går det med digitaliseringen och vart vill vi? Vilken roll har samhällen och regioner?</p> <p><i>Olov Schultz, internationell sekreterare, arkitekt, Boverket</i></p> <p><i>Jenny Lindgren, bitr. enhetschef, stab och utvecklingsenheten, Länsstyrelsen Västernorrland</i></p> <p><i>Maria Lidgren, chef för tillväxtverksamheten, Region Västernorrland</i></p>
09.45 – 10.30	<p><i>Smart och attraktivt samhälle – hur ser framtiden ut?</i></p> <p>Projektet "Smarta städer och regioner" undersöker hur teknikutveckling paras med visioner om ett bra samhällsbygge runt om i Sveriges städer och regioner. Den tekniska utvecklingen kommer att påverka hur vi reser, hur vi lever våra liv och hur vi planerar, bygger och upplever våra fysiska miljöer. Men om digitaliseringen ska kunna bidra till en hållbar omställning av våra samhällen är det viktigt att vi aktivt arbetar för detta. Boverkets satsning syftar till att hjälpa aktörer inom planeringen att förstå möjligheterna med den tekniska revolution vi nu upplever och gemensamt komma fram till strategier och förhållningssätt som hjälper oss att navigera och agera i en tid av tilltagande förändring.</p> <p><i>Daniel André, regional utveckling, projektledare, Boverket</i></p> <p><i>Caroline Stigsdotter, översiktsplanering, projektledare, Boverket</i></p>
10.30 – 11.00	<p><i>Digital samhällsutveckling i Sundsvall och Västernorrland</i></p> <p>Offentlig sektor samverkar med den regionala industrin i utvecklingen av projekt där digitaliseringens möjlighet tas tillvara. Vi får här en bild av dagsläget, blickar in i framtiden och får glimtar från ibland lite annorlunda projekt.</p> <p><i>Lars Persson Skandevall, VD, Bron Innovation AB – Västernorrlands IT-kluster</i></p>
11.00 – 11.30	<p><i>Samhällskontraktet i det digitaliserade samhället</i></p> <p>Som individ har man stora valmöjligheter och kan välja tillhörighet – det samhälle som är trovärdigt skapar tillit, samhörighet och trygghet. Hur skapas dessa osynliga samhällskontrakt framöver? Vilka tankar kommer att styra våra individuella val? Vi lägger an ett filosofiskt perspektiv på digitalsamhället.</p> <p><i>Katarina Lindblad-Gidlund, Professor, Informationssystem och teknologi, Mittuniversitetet</i></p>

11.30 – 12.15	<p><i>Digitala verktyg för att bygga funktionella regioner</i></p> <p>De sex norrlandskommunerna Sundsvall, Östersund, Örnsköldsvik, Umeå, Skellefteå och Luleå samarbetar kring att utveckla ännu starkare urbana miljöer och utbyta erfarenheter kring smart digitalisering. Här får vi två exempel.</p> <p>Umeå kommun – Den smarta universitetsstaden utvecklas och visar nya lösningar inom EU-projektet Ruggadised. <i>Carina Aschan, projektledare, Umeå kommun</i></p> <p>Sundsvalls kommun – Invånarna är med i den strategiska planeringen. Vi använder ny teknik i den strategiska planeringen och genom att visualisera engagerar vi medborgare och demokratiserar planeringsprocessen. <i>Linda Gustafsson, t.f. IT-direktör, Sundsvalls kommun</i></p>
12.15 – 13.45	<p><i>Lunch på restaurang Invito</i></p>
13.45 – 14.15	<p><i>Den digitala pulsen i Sveriges kommuner och regioner</i></p> <p>Vad tycker Sveriges invånare om och förväntar sig av digitala tjänster i kommuner och landsting? Hur påverkas den fysiska samhällsutvecklingen i kommuner och regioner?</p> <p><i>Christina Thulin, Sveriges kommuner och landsting</i></p>
14:15 – 15.00	<p><i>Digitalisering med periferi i centrum – så utvecklas kommundelarna</i></p> <p><u>Bredbandsbullenby</u> Bluecom bygger Air2Fibre i Kramfors. Bredbandsbullenby är något som många längtar efter – vår tids trädgårdsstäder där ingenting längre är långt borta. Hur ser den ljusa framtiden ut för landsbygd och småsamhällen? Här får vi höra erfarenheter från projekt i Sollefteå.</p> <p><i>Thorsten Laxvik, landsbygdsutvecklare, Bredbandsbullenby</i></p> <p><u>Nya möjligheter för turism</u> Att bygga och utveckla landsbygden är en utmaning. Men turism- och besöksnäringen växer. Airbnb och Uber har visat på exempel hur digitaliseringen kan användas för att koppla samman turism och dess kapital med utveckling av turism och servicestruktur. Hur tar våra regioner och kommuner bäst vara på nya digitala affärsmöjligheter?</p> <p><i>Peter Sagebro, Landstinget Västernorrland</i></p>

15.00 – 15.30	<p><i>e-förvaltning och framtidens kontor</i></p> <p>E-förvaltningen är starkt utvecklad i Sundsvall av myndigheter som Bolagsverket, Centrala Studiestödsnämnden, Försäkringskassan och Statens Pensionsverk som alla har system utvecklade i Sundsvall. Nu skapas ett IT-hotell i Sundsvall, ett administrativt datacenter för myndigheter.</p> <p>Hur ser framtidens kontor ut och hur kommer administrativa tjänster att påverka våra framtida lokalbehov – bostäder, mötesplatser och kontorshus?</p> <p><i>Mikael Norberg, Försäkringskassan</i></p>
15.30 – 16:30	<p><i>Coffee and Workshop</i></p> <p><i>Du hämtar fika och väljer ett grupptema</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hur ser samhällen och städer ut när allt mer service blir digital? 2. Hur ser sambanden mellan stad och landsbygd ut i smarta regioner? 3. Hur påverkas den fysiska samhällsutvecklingen av unga generationers livsstil? 4. Var sker utvecklingen och vilken roll har individer och företag i utvecklingen genom öppen data och innovationer?
16.30 – 17.00	<p><i>Redovisning av gruppteman, avslutande diskussion och slutsatser</i></p> <p><i>moderator Olov Schultz, Boverket</i></p>

VASAB WORKSHOP “SMART SOCIETY IN THE BALTIC SEA REGION”

Wednesday the 31st of January 2018, Sundsvall, Sweden

Venue: Gamla Stadshuset, Stortorget, Spegelsalen

09:30 – 09:45	<p><i>Welcome to Smart Västernorrland Region and to VASAB – Visions and Strategies around the Baltic Sea</i></p> <p><i>Olov Schultz, Boverket and VASAB</i> <i>Jenny Lindgren, Västernorrland County Administrative Board</i> <i>Maria Lidgren, Head of Growth and Development, Region Västernorrland</i></p>
09:45 – 10:15	<p><i>Dense, Sparse, High, Low, Earth or Mountain? Building Patterns and Digitalisation in a Heated Climate.</i></p> <p>We all know that our regions respond and develop due to globalisation, digitalisation, demography and climate change. Is a scientific forecast possible – or do we only dimly look into a crystal ball?</p> <p><i>Lars Westin, Professor, Centre for Regional Science, Umeå University</i></p>
10:15 – 10:45	<p><i>Estonian e-Citizenship, the Modern Way to Connect to Society</i></p> <p>More than 27.000 applicants from 143 countries have applied for the Estonian e-Citizenship and more than 4.000 companies have been established by e-Citizens. Learn more about how it functions and the strategy behind.</p> <p><i>Siiri Leskov, Adviser in Citizenship and Migration Policy Department, Estonian Ministry of the Interior</i></p>
10:45 – 11:00	<p><i>Refreshments</i></p>
11:00 – 11:30	<p><i>Poland – Putting Social Aspects on Digitalisation at the Steering Wheel</i></p> <p>Digitalisation is all about the humans! Societal development must be truly citizen-driven and meet the needs and requests from us inhabitants.</p> <p><i>Grzegorz Zajączkowski and Dominika Waligórska, Digital Champions for Poland, Political Cabinet of Minister of Digital Affairs</i></p>
11:30 – 12:00	<p><i>Swedish IVA Report on the Future Attractive and Livable DigiCity</i></p> <p>The Royal Swedish Academy of Engineering Sciences recently published the report “Attractive Urban Environments and Flows – eight perspectives on planning liveable cities of tomorrow”. Urban areas of all sizes are seen in a regional context characterized by fair, green and accessible physical structures, digital and climate smart communication and mobility, closed loop eco-cycle systems with circular material flows and smart supply systems.</p> <p><i>Ulf Ranhagen, senior professor, chief architect SWECO, KTH, Mistra Urban Futures</i></p>

12:00 – 12:45	<i>Lunch served at the venue</i>
12:45 – 13:30	<i>Guided City Tour</i> <i>Karin Svingstedt and colleagues from Aktivera will provide you with healthy daylight and interesting glimpses of Sundsvall.</i>
13:30 - 14:00	<i>Smart Urban Development in Sundsvall</i> <i>Viveca Norberg, Sundsvall City Planning Office</i>
14:00 – 14:30	<i>Interregional Digital Exchange</i> Republic of Karelia in Russia and Vasterbotten county in Sweden are sharing a platform for knowledge exchange on smart electricity supply, eco-efficient wooden houses construction, high-performance modeling for government/municipal analytical systems (e.g. investments efficiency, urban transport systems), behavioral based energy efficiency. <i>Igor Shevchuk, Director, Swedish-Karelian Business and Information Center</i>
14:30 – 15:00	<i>Saint Petersburg – not only big, but also smart</i> St. Petersburg is growing – both regarding business and population. Proud of its cultural heritage, the metropole aims to achieve growth with attractive, smart and sustainable communities. We get a survey of the current trends in Smart Growth. <i>Elena Ivanova, Innovation Development and Information-Analytical Cooperation Unit Chief, Saint Petersburg Committee on IT and Communication</i>
15:00 – 15:30	<i>German Smart Digitalisation – Organizing and Processing Data</i> How do we organize digital infrastructure and process data in a smart way? The MOROdigital project deals with digital infrastructure being an important driver of regional development. <i>Presentation arranged by Romana Mynarikova, German Federal Ministry of Transport and Digital Infrastructure</i>
15:30 – 16:30	<i>Coffee Workshop</i> <i>Bring your coffee, tea and fresh fruit to one of five thematic tables</i> <ol style="list-style-type: none">1. How do city centres look like when all services are digital?2. What will happen with the urban-rural development in smart regions?3. How will young generations' life-style impact on the spatial development?4. What roles play citizen-driven development, open data and innovation?
16:30 – 17:00	<i>Presentations and Conclusions</i>

	<i>Moderated by Olov Schultz, Chairman VASAB CSPD/BSR Committee</i>
--	---