

tec.tours by glocal consult

# Baltic & Skandinavien Tour 2018

on Tour | International

Eine Learning Journey für Unternehmer nach Dänemark,  
Schweden und Estland zum Thema „Digitalisierung“

Copenhagen – Malmö – Stockholm – Tallinn –  
Helsinki

Reisezeitraum: 23.04. – 28.04.2018

*Exklusiv für*

## Unternehmen und StartUPs

Anmeldung und Koordination:  
Stefan Stengel

Tel.

0172 400 5 333

<http://tec.tours>

Mail.

[stengel@glocal.biz](mailto:stengel@glocal.biz)



# Inhaltsübersicht

A. Ein Reiseverlauf, der fasziniert .....	3
B. Leistungen, .....	6
C. Mehrwerte – bereits im Reisepreis inkludiert .....	6
D. Der Wert Ihrer Reise. Unsere Preisgestaltung .....	7
E. Ihre Flüge. Ihre Hotels. ....	7
F. Einreisebestimmungen.....	8
G. Länderinformationen .....	8
H. Und schließlich: Ihr Weg zu Ihrer Reise-Buchung .....	8



## A. Ein Reiseverlauf, der fasziniert

Nachfolgend finden Sie den geplanten Reiseverlauf. In Klammern am Ende jeder Tagesbeschreibung erkennen Sie, welche Verpflegungsleistung am jeweiligen Tag eingeschlossen ist: F = Frühstück, A = Abendessen

### 1.Tag: 23.04.18 Hamburg – Copenhagen (A)

**08.00 Uhr:** Treffen am Airport Hamburg

**09.45 Uhr:** Flug von Hamburg nach Copenhagen mit SAS SK 646

**10.35 Uhr:** Ankunft in Copenhagen

**11.00 Uhr:** Abfahrt in die City

**12.00 Uhr:** Besuch des Startup Village  
Firmenbesuch im Startup Village und weitere IT-Unternehmen

- Bento
- Crowd IO
- pubfront
- conferize

**17.00 Uhr:** Sightseeing in Copenhagen



**19.00 Uhr:** Check-In im Hotel  
Hotel Scandic Weber

**20.00 Uhr:** Gemeinsames Abendessen

### 2.Tag: 24.04.18 Copenhagen – Malmö – Stockholm (F,A)

Busverfügung in Copenhagen

**08.00 Uhr:** Frühstück im Hotel

**10.00 Uhr:** Anfahrt zum Media Evolution Center (MEC), Ein außergewöhnliches CoWorking Konzept

**11.00 Uhr:** Ankunft beim MEC

**14.00 Uhr:** Transfer zum Airport Malmö



**14.30 Uhr:** Ankunft beim Airport Malmö Sturup (MMX)

**16.00 Uhr:** Flug von Malmö nach Stockholm mit SAS SK2112

**17.05 Uhr:** Ankunft in Stockholm

**17.30 Uhr:** Transfer in die City/Hotel

**18.30 Uhr:** CheckIn im Hotel  
Hotel Scandic Malmen

**20.00 Uhr:** Gemeinsames Abendessen

### 3.Tag: 25.04.18 Stockholm – Tallinn (A)

Busverfügung in Stockholm

**08.00 Uhr:** Frühstück im Hotel

**09.00 Uhr:** Transfer nach Kista



**09.30 Uhr:** Introductory seminar and guided walk which introduces topics such as:

- History of Kista Science City, how it all started.
- The triple helix cooperation structure; Business-,

Academic and Public sector cooperation.

- The challenges in the ICT-sector
- Presentation of Urban ICT Arena
- Kista today & tomorrow; urban planning, future vision. Other Stockholm experiences within the fields of Green Tech and Life Sciences.

After the introductory seminar there is time for a Q/A session. You will also enjoy an introduction to the NOD building (home to many new startups, the Digital Art center, the e-Government Lab etc.) and a brief guided walk through Kista

Marco Giertz

Professional Visits – Kista Science City AB

Borgarfjordsgatan 12

164 55 Kista

Phone: [+46701528801](tel:+46701528801)



**12.30 Uhr:** Abfahrt zum Campus

**13.00 Uhr:** Meeting und Präsentation bei KTH Innovation:  
(Lindstedtsvägen 24, floor 4, 100 44 Stockholm)

13.00-14.00

- Short introduction (all)
- Presentation of KTH Innovation and KTH Holding AB (Håkan Borg)

-Q&A (all)

14.00-14.45

- Presentation of examples/startup companies from KTH Innovation
- Q&A

*KTH Innovation (Inkubator der Königlichen Technischen Universität Stockholm*

**14.45 Uhr:** Fahrt zum THINGS

**14.50 Uhr:** Präsentation mit Linda Krondahl im co-working space, THINGS [www.thingstockholm.com](http://www.thingstockholm.com) with 30 startups also. This is located at KTH main campus and this is where we have our incubator STING  
Linda Krondahl, THINGS, Drottning Kristinas väg 53  
114 28 Stockholm



**15.30 Uhr:** Abfahrt

**16.30 Uhr:** Ankunft Fährhafen

**17.30 Uhr:** Überfahrt von Stockholm nach Tallinn mit Tallink, Tallink Silja Line Oy AB, ID 2958 P.O Box 43 02151 Helsinki +358 [+49 40 547541 230](tel:+4940547541230)

**18.00 Uhr:** Gemeinsames Abendessen (Buffet)

**4.Tag: 26.04.18 Tallinn (F, A)**

Busverfügung in Tallinn

**08.00 Uhr:** Frühstück auf der Fähre

**10.00 Uhr:** Ankunft der Fähre in Tallinn

**11.00 Uhr: Check in im Hotel**

Hotel Metropol\*\*\*

**12.30 Uhr: Tallinna Teaduspark Tehnopol  
Birgit Podelsky, Community Manager  
Mäealuse 2/1**



Turundus- ja kommunikatsioonijuht | Marketing and Communication Manager  
Tallinna Teaduspark Tehnopol | Tallinn Science Park Tehnopol, Mob: (372) 5341 3794  
[kadri.tammai@tehnopol.ee](mailto:kadri.tammai@tehnopol.ee)

**13.30 Uhr:** Abfahrt

**14.00 Uhr:** Gemeinsamer Mittags-Snack im F-Hoone, Telliskivi 60, 10412 Tallinn



**15.00 Uhr:** Besuch des LIFT99 coworking space  
Krislin Raik  
LIFT99, Telliskivi 60a, (B building 2nd floor), Tallinn  
[+37258143411](tel:+37258143411)  
Sowie Meeting mit STARTUP ESTONIA  
Riivo Riistop, Head of Startup Estonia  
at Lift99, +(372) [5326 8116](tel:+37253268116)  
[rivo@startupestonia.ee](mailto:rivo@startupestonia.ee)

**16.00 Uhr:** Besuch von CIVITTA,  
Presentation of Riivo Anton  
CIVITTA  
Löötsa st. 8, 11415 Tallinn, Estonia  
[+372 646 448 8](tel:+3726464488)

**20.00 Uhr:** Gemeinsames Abendessen in „Olde Hanse“, Marktplatz, Tallinn Altstadt



**5.Tag: 27.04.17 Tallinn – Helsinki (F, A)**  
Busverfügung in Tallinn

**8.00 Uhr:** Frühstück im Hotel

**9.15 Uhr:** Besuch des e-Estonia Showroom |  
Enterprise Estonia  
Löötsa 2a | 11415 Tallinn | Estonia  
Ms. Teele Järvelill, Marketing Coordinator  
[teele.jarvelill@eas.ee](mailto:teele.jarvelill@eas.ee), Mob: [+372 5886 7866](tel:+37258867866)

**11.00 Uhr:** Besuch und Besichtigung Tallinn  
University of Technology "Mektory ecosystem"  
Tallinn University of Technology  
Innovation and Business Centre  
Marge Sargma, Office Management  
Raja 15, Tallinn, [+372 620 35 73](tel:+3726203573)

Gegen Mittag: Fährüberfahrt mit Tallink von Tallinn nach Helsinki (ohne Kabine)

**16.00 Uhr:** Besuch der Aalto Universität und Design Think Center. Rundgang und Zusammentreffen, sowie Gespräche mit StartUPs, Professoren und Durchführern der Maker Hubs.

**18.00 Uhr:** Abfahrt zum Hotel

**19.00 Uhr:** Check-In im Hotel  
Hotel Holiday Inn Helsinki City Centre\*\*\*\*

**20.00 Uhr:** Gemeinsames Abendessen



### **6.Tag: 28.04.18 Helsinki – Hamburg (F)**

Busverfügung in Helsinki

**08.00 Uhr:** Frühstück im Hotel

**09.00 Uhr:** Besuch der AHK mit Briefinggespräch

**11.00 Uhr:** Sightseeing in Helsinki, danach freie Verfügung

**17.30 Uhr:** Rückflug von Helsinki nach Hamburg via Copenhagen mit SAS

## **B. Leistungen,**

- Flug mit SAS von Hamburg nach Copenhagen; Economy Class
- Flug mit Norwegian von Copenhagen nach Stockholm; Economy Class
- Flughafen- und Flugsicherheitsgebühren sowie Kerosinzuschläge
- Transfers vom Flughafen zu den Hotels und zurück
- Alle Besichtigungen und Transfers in bequemen, landestypischen Reisebussen (landestypische Qualitätsstandards)
- Alle Besuche bei den Instituten, Kammern, Universitäten, Hubs, Firmen
- 4 Übernachtungen in 3 oder 4 Sterne Hotels (landestypische Qualitätsstandards) in Zimmern mit Bad oder Dusche/WC
- 5 x Frühstück, 5 x Abendessen (Abendessen ohne Getränke)
- Davon sind 1 Frühstück und 1 Abendessen auf der Fähre von Stockholm nach Tallinn
- Fährüberfahrt mit Tallink von Stockholm nach Tallinn bei Unterbringung in Innenkabinen
- Flug von Tallin nach Hamburg via Riga mit Air Baltic
- Abendessen in der Olde Hanse, Tallinn

**\* Bitte beachten Sie, dass Änderungen im Programm oder auch Hotel oder Flüge möglich sind. Es werden dann aber immer gleichwertige Leistungen in der gleichen Kategorie angeboten.**

## **C. Mehrwerte – bereits im Reisepreis inkludiert**

- Ausführliche Informationsunterlagen
- ein zielbezogenes Reisebuch pro Zimmer

**D. Der Wert Ihrer Reise. Unsere Preisgestaltung**

Grundprogramm	23.06. – 28.06.2017
---------------	---------------------

Preise (*netto pro Person im Doppelzimmer*)

Komplette Reise inkl. der oben beschriebenen Leistungen *	€ 2.480,-
Einzelzimmerbelegung für Hotelübernachtungen und Einzelkabine	400,-

Ihr persönliches Reisebudget. *Bitte rechnen Sie mit folgenden, zusätzlichen Ausgaben:*

- Trinkgelder
- Ausgaben des persönlichen Bedarfs
- Weitere Leistungen, die nicht im Reiseablauf eingeschlossen sind

**E. Ihre Flüge. Ihre Hotels.**

Ihre Flüge/Fähren \* (all Angaben in Ortszeiten)

Strecke	Datum	Airline	Abflug	Ankunft	Bemerkungen
Hamburg – Copenhagen	23.06.18	SAS	09:45	10:35	SK 646
Copenhagen – Stockholm	24.06.18	Norwegian	15:55	17:05	DY4162
Stockholm – Tallinn	25.06.17	Tallink	13:30	15:30	
Helsinki – Hamburg	27.04.17	SAS	17:15	21:45	SAS 1713 (via Copenhagen)

Ihre Hotels

Ort	Hotel	Landeskategorie	zur Webadresse
Copenhagen	Hotel Scandic Weber	4***	<a href="http://scandic-webers.copenhagen-hotel.net/de/">http://scandic-webers.copenhagen-hotel.net/de/</a>
Stockholm	Hotel Scandic Malmen	3***	<a href="https://www.scandichotels.de/hotelsuche/schweden/stockholm/scandic-malmen">https://www.scandichotels.de/hotelsuche/schweden/stockholm/scandic-malmen</a>
Tallinn	Hotel Metropol	3***	<a href="http://metropol.hotelintallinn.com/de/">http://metropol.hotelintallinn.com/de/</a>
Helsinki	Hotel Holiday Inn Helsinki City Centre	4****	<a href="https://www.holidayinn.com/hotels/de/de/helsinki/helek/hoteldetail">https://www.holidayinn.com/hotels/de/de/helsinki/helek/hoteldetail</a>

\* **Bitte beachten Sie, dass Änderungen im Programm oder auch Hotel oder Flüge möglich sind. Es werden dann aber immer gleichwertige Leistungen in der gleichen Kategorie angeboten.**

**F. Einreisebestimmungen**

Für die Einreise in Dänemark, Schweden, Estland und Finnland benötigen deutsche Staatsbürger nur einen gültigen Personalausweis oder Reisepass.

**G. Länderinformationen**

Für eine Vorbereitung auf Ihr Reisegebiet stellen folgende Webadressen Information und/oder Tipps bereit:

- |              |   |
|--------------|---|
| ▪ Stockholm  | <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Stockholm">http://de.wikipedia.org/wiki/Stockholm</a>   |
| ▪ Tallinn    | <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Tallinn">http://de.wikipedia.org/wiki/Tallinn</a>       |
| ▪ Copenhagen | <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Kopenhagen">http://de.wikipedia.org/wiki/Kopenhagen</a> |

**H. Und schließlich: Ihr Weg zu Ihrer Reise-Buchung**

Bitte nehmen Sie sich die Zeit und machen Sie sich mit diesem Angebot vertraut. Sollte dieser Reisevorschlag Ihren Erwartungen entsprechen, bieten wir Ihnen als *weitere Schritte* folgende Vorgehensweise an:

Preisgestaltung

Die Reise-Empfehlung wurde auf Basis von *Nettopreisen* erstellt

Rechnung und Bestätigung

Nach Ablauf der Reise-Optionsbestätigung erhalten Sie automatisch eine Rechnung und Bestätigung. Der Reisevertrag wird für beide Seiten dann verbindlich. Die AGBs der tec.tours UG werden Vertragsbestandteil.

**\* Bitte beachten Sie, dass Änderungen im Programm oder auch Hotel oder Flüge möglich sind. Es werden dann aber immer gleichwertige Leistungen in der gleichen Kategorie angeboten.**

Für Rückfragen und Änderungswünsche steht Ihnen, Ihr persönlicher Projektbetreuer, Herr Stefan Stengel, zur Verfügung.

Ihr Ansprechpartner	Herr Stefan Stengel
Telefon	0172 400 5 333
Informationen und Buchung	<a href="http://tec.tours">http://tec.tours</a>
Email	<a href="mailto:stengel@glocal.biz">stengel@glocal.biz</a>

Flugplan- Hotel- und Programmänderungen bleiben vorbehalten.



## Tallinn

**CEED Tech Accelerator** is a consortium of established startup accelerators, specializing in mentorship and investment for high potential, scalable businesses led by proficient founders. Our focus verticals are big data, cloud, analytics, transactional technologies, fintech and payments, B2B technologies, location based services and security. Our aim is to help young companies build viable products, launch them quickly and successfully raise capital.

**CIVITTA** is a leading independent management consultancy in the Central and Eastern Europe with offices in Estonia, Latvia, Lithuania, Belarus and Ukraine. Civitta provides the full span of consulting services from problem or opportunity recognition and action planning to identification of financing solutions and decision implementation support. We help clients to plan activities to reach their goals, execute relevant studies, build staff know-how, find needed financing sources, or lend our human resources to jointly implement projects. In other words, we are bridging the gaps that organisations need to overcome in striving to achieve their goals.

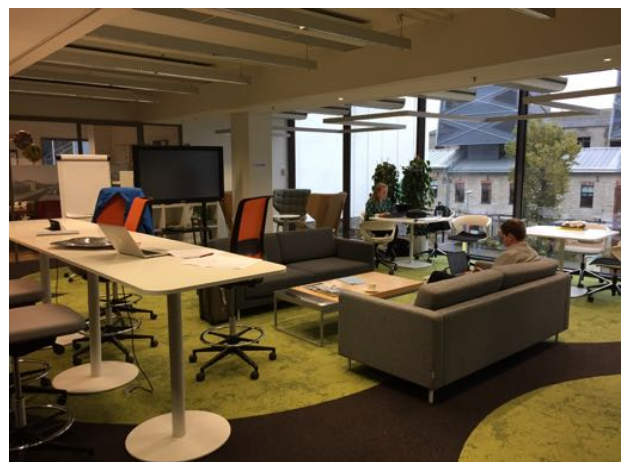
Civitta is a partnership established by a team of experienced professionals who have worked in the professional services business for several decades. Our team members have diverse experience in many industries and government positions as well as other top consulting and private firms. Civitta is also a company of entrepreneurs who have initiated numerous start-ups and helped to integrate social and environmental benefits into many businesses.

Our group's headquarters are located in Tartu, Estonia, where the first Civitta company was founded in 2002. Initially we have focused our services on the Baltic region, while the new strategy is to provide outstanding services to our customers across the globe. We have already implemented projects in more than 20 countries in Europe and beyond.

Host: Riivo Anton [riivo.anton@civitta.ee](mailto:riivo.anton@civitta.ee), Lootsa 8, Tallinn



Old Hanse in Tallinn



Office of CIVITTA



Garage 48 HUB and Coworking Place

## Stockholm

**STING** is owned by **Stiftelsen Electrum**, a foundation. There are both public and private organisations in the foundation: Stockholms stad, KTH, Ericsson, ABB, research institutes in Kista and Kista Science City Företagsgrupp and Kista Science City Fastighetsägare.

STING is a non-profit company and its activities are financed with public funds, from stiftelsen Electrum and our main partners Almi, KTH and EIT ICT Labs; and with private funding from partners, as well as through self-funding.

Headquarters is in Kista Science City – in the middle of one of the world's leading growth regions. We also have offices on KTH Vallhallavägen and at SUP46 on Regeringsgatan in central Stockholm.

**Kista Science City** is a creative melting pot in Stockholm where companies, researchers and students collaborate in order to develop and grow. The foremost sector in Kista is ICT (Information and Communication Technology). Figures show that few places on the planet can demonstrate the same high concentration of expertise, innovation and business opportunities within ICT. Explore our 3D-world for a deeper insight in what Kista Science City can offer you and your business. Kista Science City AB is a wholly-owned subsidiary of the Electrum Foundation and an operative, non-profit organisation. We strive for making Kista Science City a place where people and business can continue to develop. Our focus is encouraging strong cooperation between business, academia and the public sector in order to ensure continued growth in Kista Science City.

Host: Pär Hedberg, CEO and Partner of STING (Stockholm Innovation & Growth)  
Electrum 208, Isafjordsgatan 22, SE 164 40 Kista  
Phone: +46 (0) 708 55 03 18  
[www.stockholminnovation.com](http://www.stockholminnovation.com)



@SUP46 in the City of Stockholm



IT University in Kista



EIT ICT Lab in Kista



## Helsinki

**Aalto University** is all about cross-disciplinary projects and learning in practice. Students are encouraged and supported to excel both in their studies and their future careers. Many of them have a vast work experience already when they graduate. **Design Factory**, opened in October 2008, is one of the projects of Aalto University. Design Factory is the symbiosis of the state-of-the-art conceptual thinking and cross-disciplinary hands-on doing. It leads a way towards a paradigm shift in education and business by providing a constantly developing collaboration environment for students, researchers and business practitioners.

The most important objectives of Aalto University are to develop and cultivate the passion-based, student centric learning culture, as well as the quality of research and education. The three 'factories', spearhead projects of Aalto University – Media, Service and Design factories – are serving as experimental platforms, showrooms and sources of inspiration for all the parties involved. Design Factory is in essence a place where students, teachers, researchers and industry partners can interact under the same roof. The place has its architecture and certain enabling and supporting technologies, but perhaps even more important are the soft issues – philosophy, attitudes, our ways of working. Briefly put, as several visitors have formulated it: "I can see a lot of energy in this place!"

### Entrepreneurship Centre Helsinki is

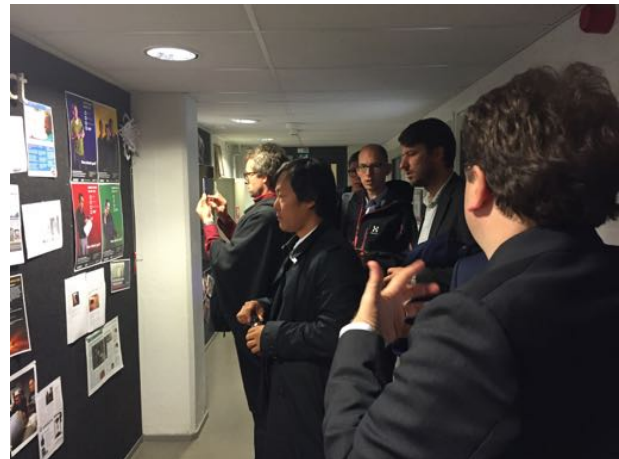
Host:

**Ilkka Lakaniemi**, Program Chair of the European Commission Future Internet Public-Private Partnership, Aalto University, Chamber of Commerce

**Pentti Launonen** Coordinator of FI-CORE

**Center for Knowledge and Innovation Research**

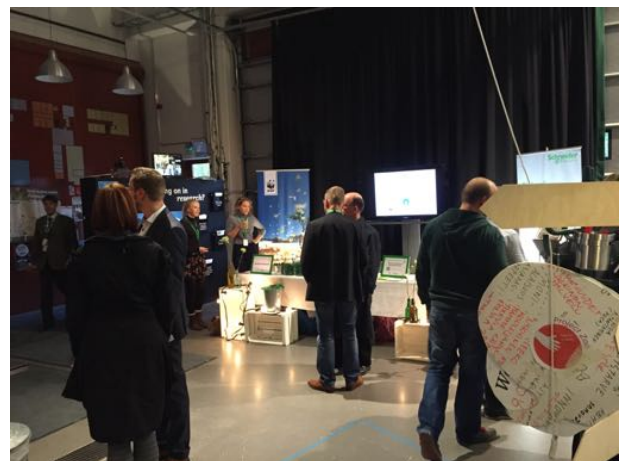
m. +358 50 309 7492, [pentti.launonen@aalto.fi](mailto:pentti.launonen@aalto.fi)



Aalto University



Lab at Aalto University



Innovationlab at Aalto University