

Veranstalter: tec.tours by glocal consult

# Baltic & Skandinavien Tour 2017

in Kooperation mit dem  
DiWiSH Clustermanagement

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

Stockholm – Tallinn – Helsinki

Reisezeitraum: 04.04. – 07.04.2017

Exklusiv für

## Unternehmen und StartUp's

Anmeldung und Koordination:  
Stefan Stengel

Tel.

0172 400 5 333

Mail.

<http://tec.tours>

stengel@glocal.biz



# Inhaltsübersicht

A. Ein Reiseverlauf, der fasziniert .....	3
B. Leistungen, .....	4
C. Mehrwerte – bereits im Reisepreis inkludiert .....	4
D. Der Wert Ihrer Reise. Unsere Preisgestaltung .....	5
E. Ihre Flüge. Ihre Hotels. ....	5
F. Einreisebestimmungen .....	5
G. Länderinformationen.....	6
H. Und schließlich: Ihr Weg zu Ihrer Reise-Buchung.....	6



## 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: 04.04.17 Stockholm – Tallinn (A)

Busverfügung in Stockholm

- Flug mit Germanwings von Hamburg nach Stockholm
- Besuch des größten IT-Zentrum Schwedens in Kista
- Firmenbesuch STING und weitere IT-Unternehmen in Kista (Ericsson angefragt)
- Kista Valley ( 1 Stunde Fahrt )
- (Rundgang, Unternehmensbesuche, Besuch des eit ICT Centers, Besuch des Co-Working HUBs)
- STING, „entrepreneurship and development“ – Erfolgsgeschichte von STING und seinen Herausforderungen
- Kurze Stadtrundfahrt in Stockholm
- 17.30 Uhr: Fährüberfahrt mit Tallink von Stockholm nach Tallinn. Unterbringung in Innenkabinen. Gemeinsames Abendessen an Bord.



### 2. Tag: 05.04.17 Tallinn (F, A)

Busverfügung in Tallinn

- 10.00 Uhr Ankunft in Tallinn
- Altstadt-Spaziergang / Stadtrundfahrt Civitta / Ceed / Wise Guys Issue; Einblicke in die Vorgehensweisen des StartUP-Hubs

- Besuch des Coworking Space Garage 48 mit Präsentationen und Austausch
- Besuch des e-Estonia Informationscenters mit Präsentation, Besuch weiterer Unternehmen
- Gemeinsames Abendessen in der Altstadt von Tallinn in der Olde Hanse



### 3. Tag: 06.04.17 Tallinn – Helsinki (F, A)

Busverfügung in Tallinn

Busverfügung in Helsinki

- Treffen im Ministerium für Digitalisierung Präsentation und Austausch
- Fakultativ: Besuch des Fernsehturms mit wunderschöner Aussicht über Tallinn
- Gegen Mittag: Fährüberfahrt mit Tallink von Tallinn nach Helsinki (ohne Kabine)

#### Helsinki:

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



#### **4. Tag: 07.04.17 Helsinki (F)**

##### **Busverfügung in Helsinki**

- Besuch der AHK mit Briefinggesprächen
- Treffen im "Finland Trade Center" (FINPRO) mit Matchmaking mit finnischen Unternehmen der digitalen Wirtschaft
- 17.30 Uhr: Rückflug von Helsinki nach Hamburg via Oslo mit SAS



AHK In Helsinki

#### **B. Leistungen,**

- Flug mit Eurowings von Hamburg nach Stockholm; Economy Class
- Flug mit SAS von Helsinki nach Hamburg via Oslo; 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
- 2 Übernachtungen in 3 oder 4 Sterne Hotels (landestypische Qualitätsstandards) in Zimmern mit Bad oder Dusche/WC
- 3 x Frühstück, 3 x Abendessen (Abendessen in Helsinki 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
- Fährüberfahrt mit Tallink von Tallinn nach Helsinki
- 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	04.04. – 07.04.2017
---------------	---------------------

**Preise (netto pro Person im Doppelzimmer)**

Komplette Reise inkl. der oben beschriebenen Leistungen *	€ 1.550,-
Komplette Reise inkl. der oben beschriebenen Leistungen * für DiWiSH Mitglieder	€ 1.400,-
Einzelzimmerbelegung für beide Hotelübernachtungen und Einzelkabine	150,-

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 – Stockholm	04.04.17	Eurowings (4U)	06:35	08:10	
Stockholm – Tallinn	04.04.17	Tallink	17:30	10:00+1	M/S Victoria I
Tallinn – Helsinki	06.04.17	Tallink	12:00	14:00	
Helsinki– Hamburg	07.04.17	SAS	17:30	20:50	(via Oslo)

**Ihre Hotels**

Ort	Hotel	Landeskategorie	zur Webadresse
Tallinn	Go Hotel Shnelli *	3***	<a href="http://www.gohotels.ee/en/">http://www.gohotels.ee/en/</a>
Helsinki	Sokos Presidentti *	4****	<a href="https://www.sokoshotels.fi/en/helsinki/sokos-hotel-presidentti">https://www.sokoshotels.fi/en/helsinki/sokos-hotel-presidentti</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 Schweden, Finnland und Tallinn 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>     |
| ■ Helsinki  | <a href="http://de.wikipedia.org/wiki/Helsinki">http://de.wikipedia.org/wiki/Helsinki</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. Es wird keine MwSt. erhoben, da die Lesitung ausschließlich im Ausland erbracht wird.

**DiWiSH ist weder Reisevermittler noch Reiseveranstalter der Tour. Der Reisevertrag kommt mit Tramex GmbH zustande. Anmeldungen von Mitgliedern erfolgen über DiWiSH und werden an den Reiseveranstalter weitergereicht.**

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 TRAMEX travel meets experience GmbH 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, neben dem gesamten TRAMEX-Team, Ihr persönlicher Projektbetreuer, Herr Stefan Stengel, zur Verfügung.

### Zu DiWiSH – Clustermanagement Digitale Wirtschaft Schleswig-Holstein:

Das Clustermanagement Digitale Wirtschaft Schleswig-Holstein (DiWiSH) ist das Netzwerk für alle kleinen und mittelständischen Unternehmen der IT- und Medienbranche sowie der Designwirtschaft aus der Region zwischen Nord- und Ostsee. Angesiedelt bei der Wirtschaftsförderung und Technologietransfer Schleswig-Holstein GmbH (WTS) unterstreicht es seit 2006 die erfolgreiche öffentlich-private Zusammenarbeit zwischen DiWiSH e.V. und der WTS. Das Cluster DiWiSH wird teilfinanziert aus Mitteln des [Landesprogramms Wirtschaft](#).

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

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 [riivoanton@civitta.ee](mailto:riivoanton@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!"

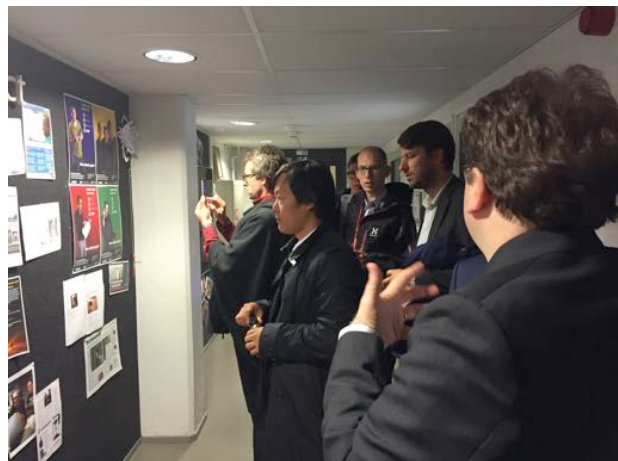
### Entrepreneurship Centre Helsinki is

Host:

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

**Pentti Launonen** Coordinator of FI-CORE

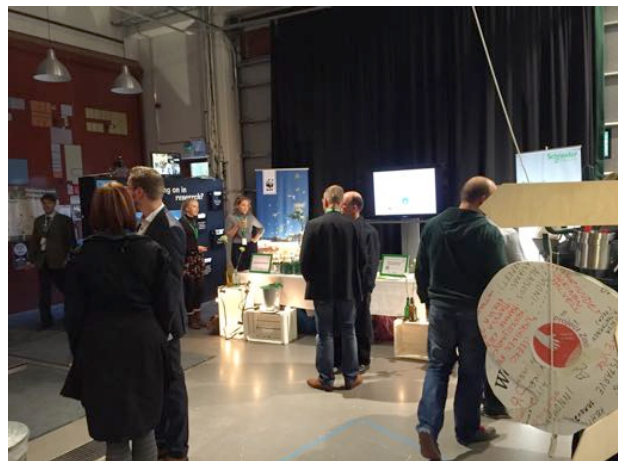
**Center for Knowledge and Innovation Research**  
m. +358 50 309 7492, [pentti.launonen@aalto.fi](mailto:pentti.launonen@aalto.fi)



Aalto University



Lab at Aalto University



Innovationlab at Aalto University