



## Aeronautical Data Quality - Implementation Workshop Helsinki

Date: 3-5 December 2019  
Hosted by: Traficom  
Venue: Traficom Auditorium  
Kumpulantie 9, 00520 Helsinki

Programme Ed. 0.1

### Day 1, Tuesday 3 December 2019

Time	Duration	Topic	Speaker
08:30	30 min	Coffee	
09:00	10 min	Welcome	TBD Traficom
09:10	15	Introduction: Objectives, Program	Manfred Unterreiner, Eurocontrol
09:25	65	Data quality drivers and latest developments <ul style="list-style-type: none"> <li>• Why is Data Quality important?</li> <li>• Global and regional aspects</li> </ul>	Manfred Unterreiner
10:30	20	Break	
10:50	70	ADQ key provisions & means of compliance – overview	Manfred Unterreiner
12:00	30	ADQ status based on LSSIP (Master Plan Level 3) <ul style="list-style-type: none"> <li>• European view</li> <li>• LSSIP Status in Finland</li> </ul>	Manfred Unterreiner Jouko Ranta, Traficom
12:30	30	Main differences between ADQ and the new EASA Part-AIS incl. consequential amendments to 139/2014 (ADR Regulation)	Manfred Unterreiner
13:00	60	Lunch break	
14:00	60	Data Origination - Part I <ul style="list-style-type: none"> <li>• Data Scope</li> <li>• Request for Data Origination</li> <li>• Data Origination Requirements</li> </ul>	Rudolf Schneeberger, ITV, <i>on behalf of Eurocontrol</i>
15:00	20	Break	
15:20	60	Data Origination - Part II <ul style="list-style-type: none"> <li>• Validation and Verification</li> <li>• Other data originators (survey, procedure design etc.)</li> </ul>	Rudolf Schneeberger
16:20	30	Data Origination Quiz	Participants
17:00		Closing day 1	



## Aeronautical Data Quality - Implementation Workshop Helsinki

Date: 3-5 December 2019  
Hosted by: Traficom  
Venue: Traficom Auditorium  
Kumpulantie 9, 00520 Helsinki

Programme Ed. 0.1

### Day 2, Wednesday 4 December 2019

Time	Duration	Topic	Speaker
08:30	30 min	Coffee	
09:00	5 min	Introduction	Manfred Unterreiner
09:05	75	Data exchange <ul style="list-style-type: none"> <li>Differences ADQ vs. Part-AIS &amp; ADR Reg.</li> <li>Main Requirements</li> </ul>	Wolfgang Scheucher, Solitec, <i>on behalf of Eurocontrol</i>
10:20	15	Data-set: Part I - Aeronautical Data Catalogue	Wolfgang Scheucher
10:35	20	Break	
10:55	55	Data-set: Part II - Digital Data Sets	Wolfgang Scheucher
11:50	30	Metadata <ul style="list-style-type: none"> <li>Differences ADQ vs. Part-AIS &amp; ADR Reg.</li> <li>Main Requirements</li> </ul>	Wolfgang Scheucher
12:20	15	Data Exchange Quiz	Participants
12:35	55	Lunch break	
13:30	90	Terrain & Obstacle Data <ul style="list-style-type: none"> <li>Requirements</li> <li>Status in Europe based on LSSIP</li> <li>TOD Policy</li> <li>Q &amp; A</li> </ul>	Alexandre Petrovsky, Eurocontrol
15:00	20	Break	
15:20	20	Formal Arrangements - Reminder	Manfred Unterreiner
15:40	35	Summary and event evaluation (WWW / WTI)	Manfred Unterreiner
16:15	-	Closing remarks	TBD Traficom
16:30		Closing day 2	



## Aeronautical Data Quality - Implementation Workshop Helsinki

Date: 3-5 December 2019  
Hosted by: Traficom  
Venue: Traficom Auditorium  
Kumpulantie 9, 00520 Helsinki

Programme Ed. 0.1

### 3. päivä, torstai 5. joulukuuta 2019

Aika	Aihe	Puhuja
08.30	Kahvitarjoilu	
09.00	Ilmailun paikkatiedon hallintamalli	Jouko Ranta, Traficom
09.20	ADQ-vaatimukset toimijan näkökulmasta <ul style="list-style-type: none"> <li>• lentoaseman pitäjät</li> <li>• sähköisen maasto- ja estetiedon tuottajat</li> <li>• mittauspalvelun tuottajat</li> <li>• lentoesteiden omistajat</li> <li>• menetelmäsuunnittelupalveluorganisaatiot</li> </ul>	kaikkia osallistuvia organisaatiota pyydetään valmistelevaan ja esittämään lyhyt kuvaus ADQ-vaatimusten haasteista omasta näkökulmastaan (n. 5 min / organisaatio)
10.00	FAIMS <ul style="list-style-type: none"> <li>• web-portaali, jonka kautta tulevaisuudessa tieto toimitetaan AIS-julkaisuihin</li> </ul>	Jussi Kivelä, ANS Finland
11.00	Extranet ja AIS-vastuuhenkilöjärjestelmä	TBD, ANS Finland
11.20	Lounas	
12.00	Avointa keskustelua	kaikki osallistujat
12.45	Tilaisuuden yhteenveto	TBD, Traficom
13.00	Tilaisuuden päätös	