

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01204**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **JAEMTLAND**

Frequency block : **13E**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 014E2000 65N0700	TP10 : 014E4800 62N2400	TP19 : 011E5900 63N1600	TP28 :
TP2 : 015E5600 64N2700	TP11 : 015E2000 62N1600	TP20 : 012E0900 63N3600	TP29 :
TP3 : 016E4400 64N0200	TP12 : 015E2800 62N0900	TP21 : 012E5600 64N0400	TP30 :
TP4 : 016E3700 63N4300	TP13 : 014E2700 61N3600	TP22 : 013E5800 64N0100	TP31 :
TP5 : 015E4800 63N4000	TP14 : 013E3400 61N3900	TP23 : 014E0500 64N2800	TP32 :
TP6 : 015E5800 63N2700	TP15 : 013E1200 61N5600	TP24 : 013E3900 64N3500	TP33 :
TP7 : 017E0000 62N5700	TP16 : 012E1800 62N1600	TP25 :	TP34 :
TP8 : 016E2300 62N4200	TP17 : 012E0300 62N3700	TP26 :	TP35 :
TP9 : 014E4700 62N3600	TP18 : 012E0500 62N5400	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01205**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **GAEVLEBORG**

Frequency block : **13F**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 014E2700 61N3600	TP10 : 017E3200 60N3831	TP19 :	TP28 :
TP2 : 015E2800 62N0900	TP11 : 017E1200 60N1800	TP20 :	TP29 :
TP3 : 015E2000 62N1600	TP12 : 016E4200 60N1200	TP21 :	TP30 :
TP4 : 016E4919 62N1033	TP13 : 016E0900 60N3700	TP22 :	TP31 :
TP5 : 017E2920 62N0829	TP14 : 016E2300 60N4700	TP23 :	TP32 :
TP6 : 017E2404 61N4836	TP15 : 016E0800 61N0000	TP24 :	TP33 :
TP7 : 017E3043 61N4041	TP16 : 015E3900 61N1300	TP25 :	TP34 :
TP8 : 017E1434 61N1701	TP17 : 015E0500 61N2900	TP26 :	TP35 :
TP9 : 017E1556 60N5112	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01207**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **VAERMLAND**

Frequency block : **13F**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 012E1400 61N0100	TP10 : 014E1800 59N0100	TP19 : 012E2600 60N0200	TP28 :
TP2 : 012E4000 61N0300	TP11 : 014E0300 59N0200	TP20 : 012E3000 60N1900	TP29 :
TP3 : 013E1200 60N4100	TP12 : 012E5500 58N4800	TP21 : 012E3100 60N3600	TP30 :
TP4 : 013E3300 60N2500	TP13 : 012E3900 59N1100	TP22 :	TP31 :
TP5 : 013E5800 60N1100	TP14 : 012E1300 59N1600	TP23 :	TP32 :
TP6 : 014E0900 60N1400	TP15 : 011E5000 59N1400	TP24 :	TP33 :
TP7 : 014E2600 60N0200	TP16 : 011E4200 59N3600	TP25 :	TP34 :
TP8 : 014E2600 59N3300	TP17 : 011E5600 59N4200	TP26 :	TP35 :
TP9 : 014E2000 59N1900	TP18 : 011E5100 59N5100	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01208**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **UPPLAND**

Frequency block : **13C**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 017E5326 60N3546	TP10 : 017E5000 59N4100	TP19 : 017E3155 60N3829	TP28 :
TP2 : 018E2218 60N3136	TP11 : 017E3604 59N4206	TP20 :	TP29 :
TP3 : 018E2334 60N3144	TP12 : 017E2128 59N2754	TP21 :	TP30 :
TP4 : 018E4620 60N1215	TP13 : 016E5821 59N3056	TP22 :	TP31 :
TP5 : 018E2858 60N0939	TP14 : 016E4400 59N4700	TP23 :	TP32 :
TP6 : 018E2719 60N0612	TP15 : 016E4800 59N5300	TP24 :	TP33 :
TP7 : 018E2253 60N0202	TP16 : 017E0100 59N5000	TP25 :	TP34 :
TP8 : 018E2409 59N5403	TP17 : 017E2300 60N1400	TP26 :	TP35 :
TP9 : 018E0739 59N4750	TP18 : 017E1200 60N1800	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01211**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **VAESTMANLAND**

Frequency block : **13B**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 015E2600 59N5100	TP10 : 016E5824 59N3056	TP19 :	TP28 :
TP2 : 015E4800 60N1100	TP11 : 016E1700 59N2400	TP20 :	TP29 :
TP3 : 016E1100 60N0400	TP12 : 016E1510 59N2637	TP21 :	TP30 :
TP4 : 016E4200 60N1200	TP13 : 015E4600 59N1200	TP22 :	TP31 :
TP5 : 017E1200 60N1800	TP14 : 015E3800 59N2400	TP23 :	TP32 :
TP6 : 017E2300 60N1400	TP15 : 015E3700 59N3900	TP24 :	TP33 :
TP7 : 017E0100 59N5000	TP16 :	TP25 :	TP34 :
TP8 : 016E4800 59N5300	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 016E4400 59N4700	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01212**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **SOERMLAND**

Frequency block : **13E**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 017E0551 58N3959	TP10 : 016E1700 59N2400	TP19 :	TP28 :
TP2 : 016E5250 58N3707	TP11 : 016E5823 59N3053	TP20 :	TP29 :
TP3 : 016E2700 58N4200	TP12 : 017E2128 59N2753	TP21 :	TP30 :
TP4 : 015E5100 59N0100	TP13 : 017E1500 59N1300	TP22 :	TP31 :
TP5 : 015E4200 58N5900	TP14 : 017E2300 58N5900	TP23 :	TP32 :
TP6 : 015E3700 59N0200	TP15 : 017E3300 58N5900	TP24 :	TP33 :
TP7 : 015E4900 59N0700	TP16 : 017E4834 58N4838	TP25 :	TP34 :
TP8 : 015E4600 59N1200	TP17 : 017E2212 58N4447	TP26 :	TP35 :
TP9 : 016E1510 59N2640	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01213**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **LINKOEPING**

Frequency block : **13F**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 015E2506 57N4215	TP10 : 015E5644 58N2918	TP19 :	TP28 :
TP2 : 015E1115 57N4228	TP11 : 016E1251 58N2151	TP20 :	TP29 :
TP3 : 014E5936 58N0832	TP12 : 016E1429 58N0911	TP21 :	TP30 :
TP4 : 014E5248 58N0516	TP13 : 016E0951 58N0437	TP22 :	TP31 :
TP5 : 014E3151 58N0754	TP14 : 015E5956 58N0511	TP23 :	TP32 :
TP6 : 014E2507 58N1040	TP15 : 015E5705 57N4926	TP24 :	TP33 :
TP7 : 014E4715 58N3918	TP16 : 015E3552 57N5119	TP25 :	TP34 :
TP8 : 015E1600 58N5152	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 015E3309 58N5235	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01214**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **NORRKOEPING**

Frequency block : **13E**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 015E3328 58N5246	TP10 : 016E4815 58N0904	TP19 :	TP28 :
TP2 : 015E4114 58N5955	TP11 : 016E4316 57N5708	TP20 :	TP29 :
TP3 : 015E5128 59N0051	TP12 : 016E3953 57N5854	TP21 :	TP30 :
TP4 : 016E2230 58N4438	TP13 : 016E1528 58N0858	TP22 :	TP31 :
TP5 : 016E2638 58N4149	TP14 : 016E1316 58N2142	TP23 :	TP32 :
TP6 : 016E5250 58N3707	TP15 : 015E5645 58N2930	TP24 :	TP33 :
TP7 : 016E5403 58N3005	TP16 : 015E3328 58N5246	TP25 :	TP34 :
TP8 : 016E4721 58N1445	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 016E4925 58N1156	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01224**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **SKARABORG**

Frequency block : **13E**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 014E4700 58N3900	TP10 : 012E3300 58N0600	TP19 :	TP28 :
TP2 : 014E2500 58N1100	TP11 : 012E4100 58N1100	TP20 :	TP29 :
TP3 : 014E0100 57N4800	TP12 : 012E3200 58N2300	TP21 :	TP30 :
TP4 : 013E4400 57N5000	TP13 : 012E5500 58N4800	TP22 :	TP31 :
TP5 : 013E4600 57N5700	TP14 : 014E0300 59N0200	TP23 :	TP32 :
TP6 : 013E3900 57N5600	TP15 : 014E1800 59N0100	TP24 :	TP33 :
TP7 : 013E3300 58N0000	TP16 : 014E3400 58N4100	TP25 :	TP34 :
TP8 : 013E2500 57N5900	TP17 : 014E4200 58N4500	TP26 :	TP35 :
TP9 : 013E1200 58N0800	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01317**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **NYKOEPIG**

Frequency block : **13A**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 017E1354 59N1440	TP10 : 016E4113 58N5236	TP19 :	TP28 :
TP2 : 017E2215 58N5844	TP11 : 016E4820 59N1052	TP20 :	TP29 :
TP3 : 017E3116 58N5837	TP12 :	TP21 :	TP30 :
TP4 : 017E4833 58N4838	TP13 :	TP22 :	TP31 :
TP5 : 017E2212 58N4447	TP14 :	TP23 :	TP32 :
TP6 : 017E0553 58N3958	TP15 :	TP24 :	TP33 :
TP7 : 016E5250 58N3707	TP16 :	TP25 :	TP34 :
TP8 : 016E2749 58N4149	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 016E2306 58N4438	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01318**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **ESKILSTUNA**

Frequency block : **13A**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 016E5821 59N3056	TP10 : 015E3701 59N0205	TP19 :	TP28 :
TP2 : 017E2128 59N2754	TP11 : 015E4827 59N0704	TP20 :	TP29 :
TP3 : 017E1701 59N1521	TP12 : 015E4526 59N1220	TP21 :	TP30 :
TP4 : 017E1429 59N1421	TP13 : 016E1703 59N2327	TP22 :	TP31 :
TP5 : 016E4857 59N1110	TP14 : 016E1508 59N2638	TP23 :	TP32 :
TP6 : 016E4149 58N5236	TP15 : 016E4131 59N3005	TP24 :	TP33 :
TP7 : 016E2306 58N4438	TP16 :	TP25 :	TP34 :
TP8 : 015E5128 59N0032	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 015E4114 58N5936	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**

**Basic characteristics of a T-DAB allotment to be communicated
for a modification to the Allotment Plan**

in accordance with Article 4 of the Wiesbaden Special Arrangement, as revised in Maastricht 2002

Procedure : **ADD**

ITU code for administration : **S__**

T-DAB identifier : **01324**

Year in which this submission is intended
to be converted into one or more assignments :

Name of the allotment : **NORRKOEPING**

Frequency block : **13D**

Centre frequency offset (kHz) : **0**

Indicate if test points on country boundary
for the allotment are to be used :

Test points :

TP1 : 015E3328 58N5246	TP10 : 016E4818 58N0902	TP19 :	TP28 :
TP2 : 015E4114 58N5955	TP11 : 016E4456 58N0048	TP20 :	TP29 :
TP3 : 015E5128 59N0051	TP12 : 016E4316 57N5708	TP21 :	TP30 :
TP4 : 016E2230 58N4438	TP13 : 016E1528 58N0858	TP22 :	TP31 :
TP5 : 016E2638 58N4149	TP14 : 016E1316 58N2142	TP23 :	TP32 :
TP6 : 016E5250 58N3707	TP15 : 015E5645 58N2930	TP24 :	TP33 :
TP7 : 016E5401 58N3005	TP16 :	TP25 :	TP34 :
TP8 : 016E4724 58N1445	TP17 :	TP26 :	TP35 :
TP9 : 016E4925 58N1156	TP18 :	TP27 :	TP36 :

Date of submission : **24.01.2006**