

# Austria

## Note geografiche

Nome	Austria
Lingua	Tedesco
Governo	Repubblica federale
Area	83.858
Popolazione	8.150.835
Densità	97

Fonte: <http://it.wikipedia.org>

## Televisione digitale

### Lancio DVB-T

Lancio DVB-T	Trasmissioni regolari in tutte le capitali federali	Ottobre 2006
Data switch-off	-	2010
Switch-off locali	Test nella regione di Graz con sperimentazione di applicazioni interattive	Aprile-Luglio 2004
	5 Marzo 2005	Bregenz Pfänder, Innsbruck
	19 Marzo 2007	Kärnten and Salzburg
	23 Aprile 2007	Graz
	7 Maggio 2007	Linz
	11 Giugno 2007	Vienna. Pölsen

Fonte: e-Media Institute, Prima Comunicazione e DGTVI su fonti varie, marzo 2006; WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006; [http://www.dvb.org/about\\_dvb/dvb\\_worldwide/austria/](http://www.dvb.org/about_dvb/dvb_worldwide/austria/)

### Diffusione DVB-T

Decoder venduti (in migliaia)	Ottobre 2006	100
Abitazioni coperte (%)		5,00
Abitazioni TV (in milioni)		3,28

Fonte: e-Media Institute, Prima Comunicazione e DGTVI su fonti varie, marzo 2006; WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006; [http://www.dvb.org/about\\_dvb/dvb\\_worldwide/austria/](http://www.dvb.org/about_dvb/dvb_worldwide/austria/)

### Ripartizione per piattaforma

SAT	48,80%
Terrestre (Analogica e DVB-T)	11,30%
CABLE	39,90%
IPTV	0,00%

Fonte: Digital Television Data, Report prepared for the EU, 2006

## Numero di canali DVB-T

Nazionali		n.d.
Free		n.d.
Pay		n.d.

Fonte: e-Media Institute, maggio 2006

## Implementazione DVB-T

Trasmettitori operativi		2
Trasmettitori operativi entro l'anno		16
% abitazioni che ricevono o riceveranno:		
	1 MUX	75
	2 MUX	0
	3 o più Mux	0

Fonte: WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006

Broadcaster	Canali free	Canali Pay
ORF	3	n.d.
ATV	n.d.	n.d.

Fonte: <http://archive.museophile.org/broadcast/>; [http://www.dvb.org/about\\_dvb/dvb\\_worldwide/austria/](http://www.dvb.org/about_dvb/dvb_worldwide/austria/)

## Internet

### Accesso ad Internet

% famiglie con accesso ad internet in banda stretta	17,00%
% famiglie con accesso ad internet in banda larga	20,00%

Fonte: Eurobarometer 2006

### UtENZE a banda larga (% sulla popolazione)

xDSL	11,16
Cavo	6,35
Altre	0,24
Totale	17,75
Abbonati totali	1.460.000

Fonte: Survey on Information and Communication Technologies in enterprises, Eurostat

## Telefonia

% famiglie con accesso sia a telefonia fissa che mobile	51,00%
% famiglie con accesso a telefonia fissa ma non mobile	19,00%
% famiglie con accesso a telefonia mobile ma non fissa	28,00%
% famiglie senza telefonia	1,00%

Fonte: Eurobarometer 2006

## Note

At the end of January 2002 the Digital Platform Austria (DPA) was established with the aim to focus the efforts to start with the implementation of DVB-T. The first report of DPA was sent to parliament for information at the beginning of 2003. During 2003 the strategy of how to introduce DVB-T and how to switch over from analogue to digital TV transmissions including a time table of the action plan has been developed and published by the Regulatory Authority.

Channels for DVB-T, in particular channels above 60, are in the process of co-ordination. The aim is to provide in the short time range coverage for DVB-T in the large cities and areas with a high density of population. It is envisaged to have a short simulcast of analogue and digital transmissions.

Between April and July 2004 comprehensive test transmissions were carried out in Graz, including additional data transmissions and in particular interactive MHP applications. More than 150 MHP boxes were distributed to certain households, which agreed to take part in an accompanying market research. The final report of the results is available since the end of 2004.

The approval of a License for operating a Multiplex Platform consisting of 2 Multiplexes was granted by the Communication Authority at the end of February 2006 to Austrian Broadcasting Services (ORS).

In October 2006 the regular DVB-T transmissions will start on one Multiplex in all Federal Capital Cities and coverage of 75 % of the population for fixed reception will be reached.

The ATO in Austria is expected in 2010.

*Fonte: WG RRC-06(06), ITU Regional Radiocommunications Conference RRC-06, Aprile 2006;*

---