

Burgenland

Hier finden Sie Informationen zum DVB-T Ausbau im Burgenland:

| Sendeanlage | Versorgungsgebiet | DVB-T Start | Ende der analogen Übertragung | Kanal MUX A |
|--------------------|--|--|-------------------------------|-------------|
| Eisenstadt | Eisenstadt | 26.10.2006 | keine Umstellung* | K 52 |
| Heuberg | Nordburgenland | 2.7.2007 | 22.10.2007 | K 52 |
| Podersdorf | Podersdorf und Umgebung, Oggau, Mörbisch, Rust | 13.11.2007 | 25.2.2008 | K 52 |
| Hirschenstein | Mittel- und Teile des Südburgenlandes | 17.12.2007 | 25.2.2008 | K 43 |
| Pinkafeld | Pinkafeld und Umgebung | 16.9.2008 | 7.10.2008 | K 43 |
| Stotzing | Stotzing | 7.10.2008 | 7.10.2008 | K 52 |
| Bad Sauerbrunn | Bad Sauerbrunn | 7.10.2008 | 7.10.2008 | K 52 |
| Bad Sauerbrunn | Neudörfel | keine Umstellung auf DVB-T | 7.10.2008 | |
| | | Empfang von den Sendern Heuberg / Sonnwendstein | | |
| Jennersdorf | Jennersdorf | keine Umstellung auf DVB-T | 7.10.2008 | - |
| | | Empfang von den Sendern Bad Gleichenberg / Schöckl | | |
| Donnerskirchen | Donnerskirchen | keine Umstellung auf DVB-T, | 7.10.2008 | - |
| | | Empfang von den Sendern Heuberg / Podersdorf | | |
| Leithaprodersdorf | Leithaprodersdorf, Loretto | 7.10.2008 | 7.10.2008 | K 45 |
| Rattersdorf | Rattersdorf | 10.12.2008 | 10.12.2008 | K 43 |
| Rohrbach / Lafnitz | Neustift / Lafnitz | keine Umstellung auf DVB-T, | 10.12.2008 | - |
| | | Empfang vom | | |

| | | | | |
|---------------|-------------------|---|------------|---|
| | | Sender Hirschenstein | | |
| Stuben | Stuben | keine Umstellung auf DVB-T, Empfang vom Sender Hirschenstein; tw. kein Alternativempfang über Antenne möglich | 10.12.2008 | - |
| Spitzerberg | Parndorfer Platte | keine Umstellung auf DVB-T, Empfang von den Sendern Heuberg bzw. Hirschenstein | 10.12.2008 | - |
| Spitzerberg | Edelstal | keine Umstellung auf DVB-T, kein Alternativempfang über Antenne | 10.12.2008 | - |
| Schwarzenbach | Oberpetersdorf | keine Umstellung auf DVB-T, Empfang vom Sender Hirschenstein | 10.12.2008 | - |

* Der Sender Eisenstadt wurde speziell zur DVB-T Übertragung errichtet.

Stand: Februar 2009, Änderungen vorbehalten