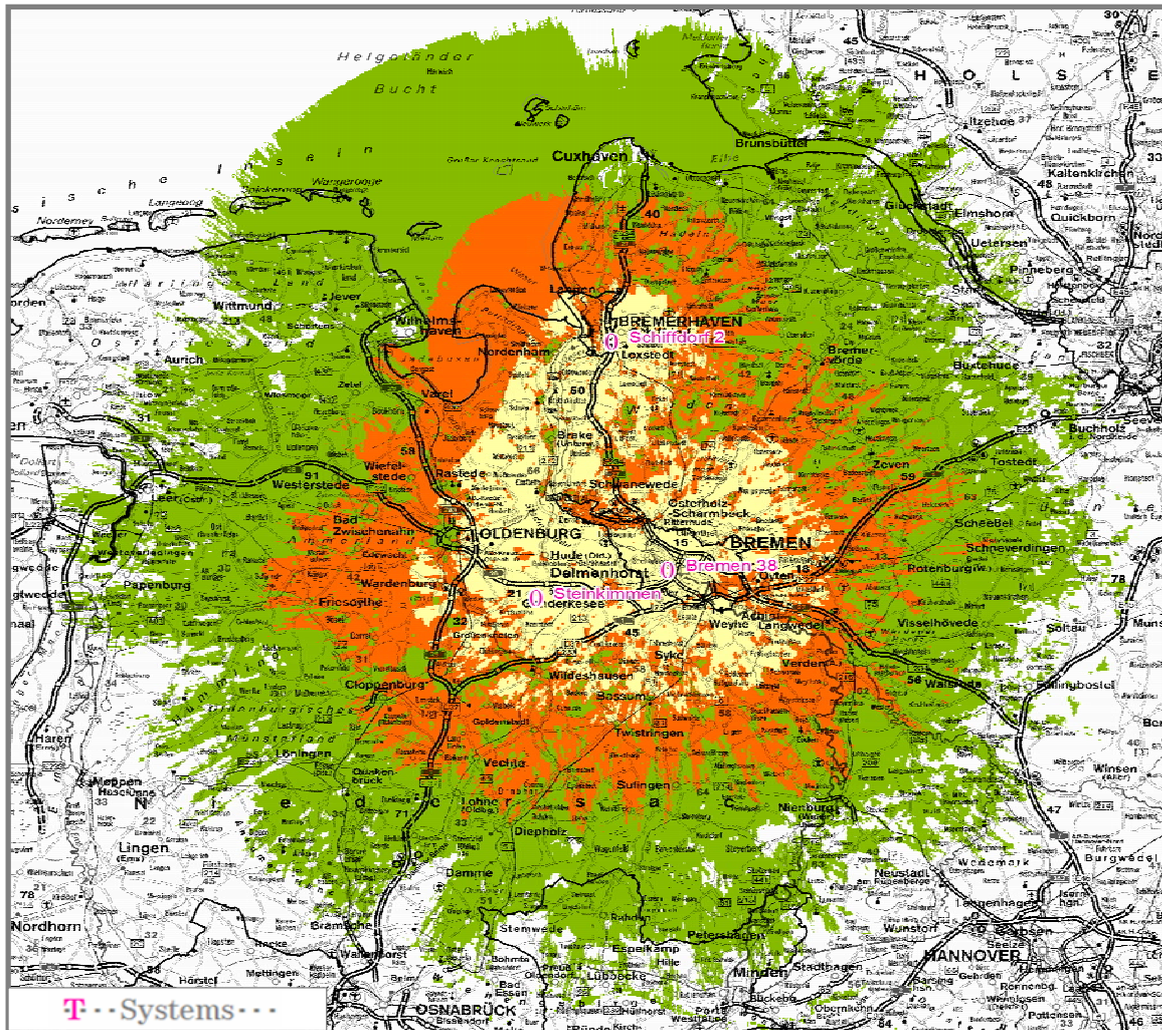




## Mittlere DVB-T-Empfangsprognose für den Bereich Bremen/Unterweser

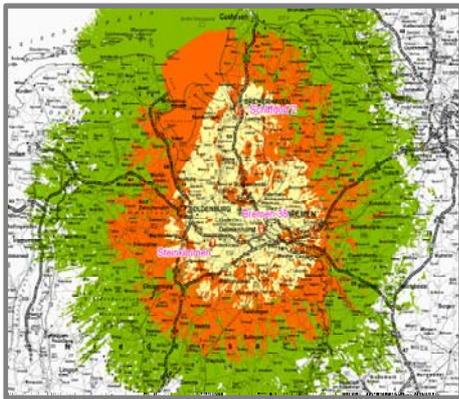


- Empfang mit Dachantenne
- Empfang mit Außenantenne
- Empfang mit Zimmerantenne

# Die Kanalbelegung im DVB-T-Regelbetrieb ab 24. Mai 2005

## Bremen/Unterweser

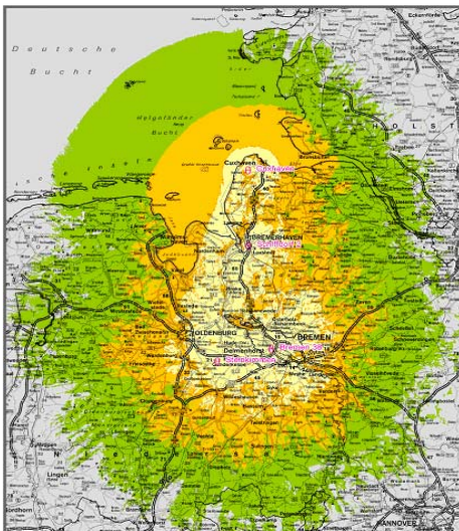
### Kanal 22



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	32 KW ND	horizontal	8k
Steinkimmen	5 KW ND	horizontal	16-QAM
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	Coderate 2/3 Guard-Intervall 1/4



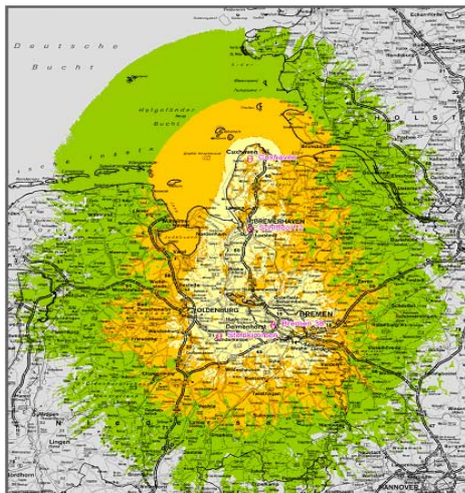
### Kanal 29 (Bremen, Steinkimmen, Schiffdorf) Kanal 51 (Cuxhaven)



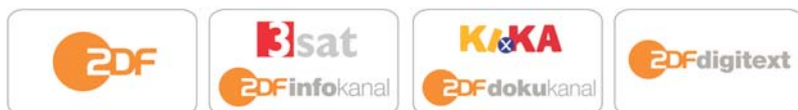
Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	32 KW ND	horizontal	8k
Cuxhaven	5 KW ND	horizontal	16-QAM
Steinkimmen	5 KW ND	horizontal	Coderate 2/3
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	Guard-Intervall 1/4



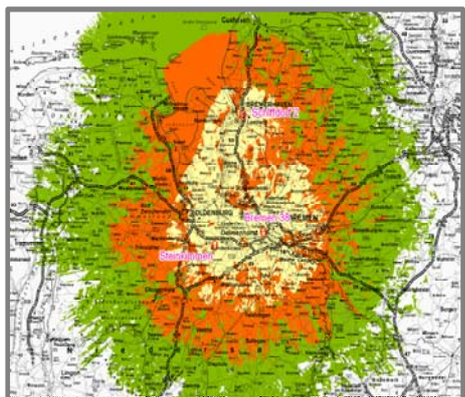
## Kanal 32 (Bremen, Steinkimmen, Schiffdorf) Kanal 24 (Cuxhaven)



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	32 KW ND	horizontal	8k
Cuxhaven	5 KW ND	horizontal	16-QAM
Steinkimmen	5 KW ND	horizontal	Coderate 2/3
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	Guard-Intervall 1/4



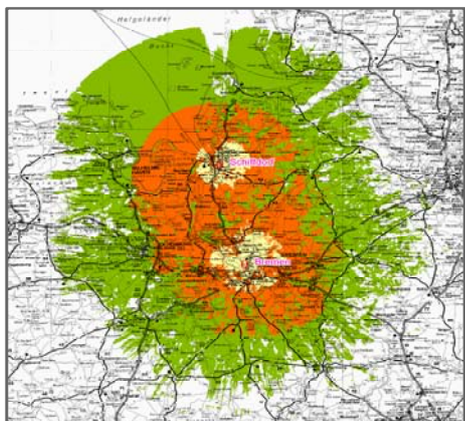
## Kanal 42



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	50 KW ND	horizontal	8k
Steinkimmen	5 KW ND	horizontal	16-QAM
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	Coderate 2/3
			Guard-Intervall 1/4



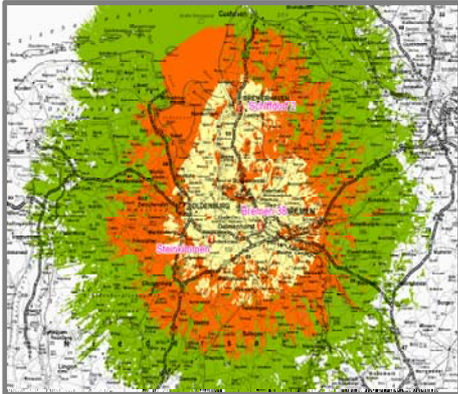
## Kanal 45



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	10 KW ND	horizontal	8k
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	16-QAM
			Coderate 2/3
			Guard-Intervall 1/4



## Kanal 49



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Bremen 38	50 KW ND	horizontal	8k
Steinkimmen	5 KW ND	horizontal	16-QAM
Schiffdorf	5 KW ND	horizontal	Coderate 2/3 Guard-Intervall 1/4

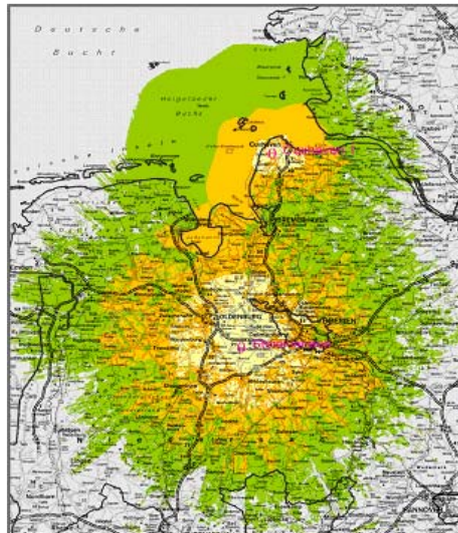
SQT 1

7  
ProSieben

Kabel 1

N24

## Kanal 55



Standorte	Leistung	Polarisation	Parameter
Steinkimmen	100 KW ND	horizontal	8k
Cuxhaven	20 KW ND	horizontal	16-QAM Coderate 2/3 Guard-Intervall 1/4

Das Erste®

PHOENIX

extra®

arte