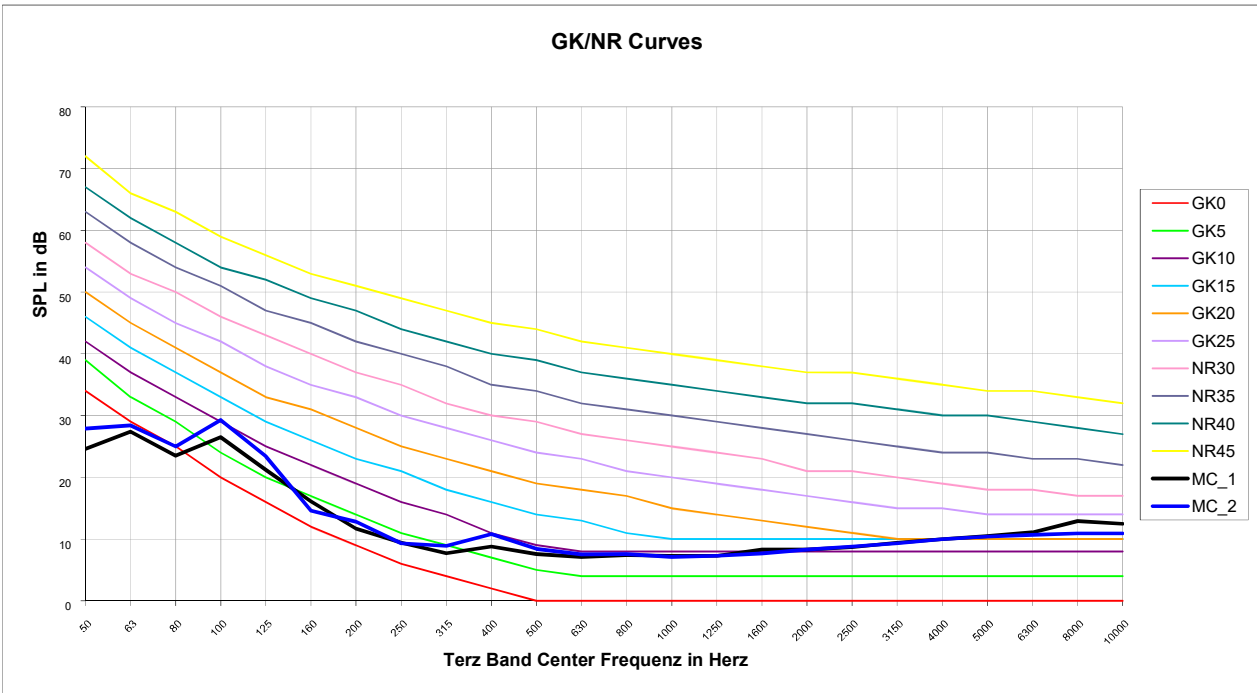


### GK/NR- Kurven nach ISO 1996-3

Projekt:

ORF Medienkampus\_Überprüfung der akustischen Kriterien



MC 1 entspricht GK/NR- Kurve

GK15

MC 2 entspricht GK/NR- Kurve

15

F=Hz	Hörschwelle DIN/ISO dB	GK0	GK5	GK10	GK15	GK20	GK25	NR30	NR35	NR40	NR45	MC_1	MC_2
50	44	34	39	42	46	50	54	58	63	67	72	24,6	27,9
63	38	29	33	37	41	45	49	53	58	62	66	27,4	28,4
80	32	25	29	33	37	41	45	50	54	58	63	23,5	25,0
100	27	20	24	29	33	37	42	46	51	54	59	26,5	29,3
125	22	16	20	25	29	33	38	43	47	52	56	21,2	23,4
160	18	12	17	22	26	31	35	40	45	49	53	16,1	14,6
200	15	9	14	19	23	28	33	37	42	47	51	11,7	12,8
250	11	6	11	16	21	25	30	35	40	44	49	9,4	9,3
315	9	4	9	14	18	23	28	32	38	42	47	7,7	8,9
400	6	2	7	11	16	21	26	30	35	40	45	8,8	10,8
500	4	0	5	9	14	19	24	29	34	39	44	7,6	8,4
630	2	0	4	8	13	18	23	27	32	37	42	7,1	7,5
800	1	0	4	8	11	17	21	26	31	36	41	7,4	7,6
1000	1	0	4	8	10	15	20	25	30	35	40	7,3	7,1
1250	0	0	4	8	10	14	19	24	29	34	39	7,3	7,3
1600	-1	0	4	8	10	13	18	23	28	33	38	8,3	7,7
2000	-2	0	4	8	10	12	17	21	27	32	37	8,3	8,3
2500	-3	0	4	8	10	11	16	21	26	32	37	8,7	8,8
3150	-5	0	4	8	10	10	15	20	25	31	36	9,4	9,3
4000	-5	0	4	8	10	10	15	19	24	30	35	10,0	10,0
5000	-4	0	4	8	10	10	14	18	24	30	34	10,5	10,4
6300	1	0	4	8	10	10	14	18	23	29	34	11,1	10,7
8000	6	0	4	8	10	10	14	17	23	28	33	12,9	10,9
10000	10	0	4	8	10	10	14	17	22	27	32	12,5	10,9
<b>dBA</b>		<b>14</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>22</b>	<b>22</b>

**Anmerkungen:**

Störpegel Haustechnik\_Raum 07.EG.117\_SP1\_Ö1

MC\_1 = Position Moderator

MC\_2 = Position Gastmoderator