

# 18. Österreichische Mastersmeisterschaften 2006

MSECM Austria

13:32 Uhr

## Wettkampf 2 - 50m Schmetterling männlich

---

### Altersklasse 40

13. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:33,19	331
----------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### AK 40 - nationale Wertung

11. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:33,19	331
----------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

## Wettkampf 6 - 50m Brust männlich

---

### Altersklasse 60

3. Hartmann, Dieter	1944	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:45,22	206
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### AK 60 - nationale Wertung

3. Hartmann, Dieter	1944	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:45,22	206
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

--- 2. Abschnitt ---

## Wettkampf 15 - 50m Freistil männlich

---

### Altersklasse 40

8. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:28,96	397
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### Altersklasse 60

8. Hartmann, Dieter	1944	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:34,90	227
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### AK 40 - nationale Wertung

7. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:28,96	397
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### AK 60 - nationale Wertung

6. Hartmann, Dieter	1944	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:34,90	227
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

## Wettkampf 19 - 50m Rücken männlich

---

### Altersklasse 40

6. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:38,19	240
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----

### AK 40 - nationale Wertung

6. Kammerer, Günter	1965	AUT	Union Schwimmverein Krems	00:38,19	240
---------------------	------	-----	---------------------------	----------	-----