

## Finale Boden Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Endwert
1.	Weimer	Artjem	TSV 1847 Schwaben Augsburg	13,55
2.	Lang	Andreas	FC Bayern München	13,35
3.	Mirz	Sebastian	TSV 1860 Mühldorf	13,10
4.	Bau	Florian	TSV Buttenwiesen	12,85
5.	Bertl	Stefan	TSV Monheim	12,60
6.	Paulicks	Jakob	TSV Unterhaching	12,05

## Finale Seitpferd Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Endwert
1.	Radler	Thomas	KTV Ries	12,75
2.	Prosch	Dominik	TSV Monheim	12,45
3.	Weißenhorn	Max	TSV Inningen	12,35
4.	Lang	Andreas	FC Bayern München	12,05
5.	Mirz	Sebastian	TSV 1860 Mühldorf	11,50
6.	Priegl	Wolfgang	FC Bayern München	10,15

## Finale Ringe Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Endwert
1.	Lang	Andreas	FC Bayern München	13,30
2.	Bau	Florian	TSV Buttenwiesen	13,10
3.	Prosch	Dominik	TSV Monheim	12,90
4.	Klenner	Dominik	TSV Monheim	12,70
5.	Weißenhorn	Max	TSV Inningen	12,25
6.	Schreiber	Florian	TSV 1847 Schwaben Augsburg	11,75

## Finale Sprung Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	1. Sprung
1.	Weimer	Artjem	TSV 1847 Schwaben Augsburg	14,50
2.	Weißenhorn	Max	TSV Inningen	13,85
3.	Paulicks	Jakob	TSV Unterhaching	13,00
4.	Mirz	Sebastian	TSV 1860 Mühldorf	13,70
5.	Bau	Florian	TSV Buttenwiesen	13,00
6.	Klenner	Dominik	TSV Monheim	10,80

## Finale Barren Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Endwert
1.	Prosch	Dominik	TSV Monheim	14,400
2.	Lang	Andreas	FC Bayern München	13,650
2.	Weimer	Artjem	TSV 1847 Schwaben Augsburg	13,650
4.	Weißenhorn	Max	TSV Inningen	13,400
5.	Bau	Florian	TSV Buttenwiesen	12,750
6.	Mirz	Sebastian	TSV 1860 Mühldorf	12,500

## Finale Reck Männer Bayerische Meisterschaften 2009

Platz	Nachname	Vorname	Verein	Endwert
1.	Prosch	Dominik	TSV Monheim	14,100
2.	Paulicks	Jakob	TSV Unterhaching	13,000
3.	Lang	Andreas	FC Bayern München	13,000
4.	Priegl	Wolfgang	FC Bayern München	12,700
5.	Weißenhorn	Max	TSV Inningen	12,000
6.	Weimer	Artjem	TSV 1847 Schwaben Augsburg	11,400