

**Schwimmverband Nordrhein-Westfalen**

Stand: 28.02.2012

**Sichtungsmaßnahme Schwimm-Athletik-Test der Bezirke 2012****Letzter Termin für die Durchführung: Sonntag, 10. Juni 2012**

<b>Bezirk</b>	<b>Datum Durchführung</b>	<b>Ort</b>	<b>Meldeschluss</b>	<b>Bezirkshomepage</b>	<b>Ansprechpartner/in</b>	<b>Emailadresse</b>
<b>Aachen</b>	06.05.	Übach-Palenberg	28.04.2012	<a href="http://www.schwimmbezirk-aachen.de">www.schwimmbezirk-aachen.de</a>	Ulrike Rothärmel	<a href="mailto:schwimmkader@schwimmbezirk-aachen.de">schwimmkader@schwimmbezirk-aachen.de</a>
<b>Mittelrhein</b>	01.05.	Bergheim	19.04.2012	<a href="http://www.schwimm-mit.de">www.schwimm-mit.de</a>	Ute Hemker	<a href="mailto:uhemker@netcologne.de">uhemker@netcologne.de</a>
<b>Nordwestfalen</b>	10./11.03.	Gladbeck/Münster	24.02.2012	<a href="http://www.sb-nw.de">www.sb-nw.de</a>	Margitta Tollkühn	<a href="mailto:Margitta.Tollkuehn@sb-nw.de">Margitta.Tollkuehn@sb-nw.de</a>
<b>Ostwestfalen-Lippe</b>	17.05.	Sendenhorst	N.N.	<a href="http://www.sv-owl.de">www.sv-owl.de</a>	Esther Corsmeyer-Elamri	<a href="mailto:Esther.Corsmeyer@sv-owl.de">Esther.Corsmeyer@sv-owl.de</a>
<b>Ruhrgebiet</b>	02./03.06.	N.N. / Duisburg	N.N.	<a href="http://www.bezirk-ruhrgebiet.de">www.bezirk-ruhrgebiet.de</a>	Axel Saunus	<a href="mailto:Axel.Saunus@gmail.com">Axel.Saunus@gmail.com</a>
<b>Rhein-Wupper</b>	06.05.	Wuppertal	N.N.	<a href="http://www.schwimmverband-rhein-wupper.de">www.schwimmverband-rhein-wupper.de</a>	Günter Zimmermann	<a href="mailto:zimmermann-viersen@t-online.de">zimmermann-viersen@t-online.de</a>
<b>Südwestfalen</b>	19./20.05.	Dortmund-Applerbeck	N.N.	<a href="http://www.sv-suedwestfalen.de">www.sv-suedwestfalen.de</a>	Kati Hämmerich	<a href="mailto:k.haemmerich@sv-suedwestfalen.de">k.haemmerich@sv-suedwestfalen.de</a>

**Hinweis: Die Übungsbeschreibungen zum Schwimm-Athletik-Test können im Internet unter**[http://www.swimpool.de/schwimmen/kaderbildung\\_2012\\_2013.php](http://www.swimpool.de/schwimmen/kaderbildung_2012_2013.php) heruntergeladen werden.