

**An die
Mülheimer Medien**

17. August 2017

Sommerferien-Ortstermin im Schloß Styrum: Besuch der Künstlerateliers

Im Rahmen der Sommerferien-Termine „vor Ort“ machte die Mülheimer CDU-Fraktion unter der Leitung des Fraktionsvorsitzenden Wolfgang Michels Station im Schloss Styrum. Dabei standen Besuche in den dort im ersten Obergeschossbeheimateten Künstlerateliers Ralf Raßloff und Ulrich Erbe an.

Der Leiter des städtischen Kulturbetriebes, Dirk Schneider, ging kurz auf die Nutzungsgeschichte des Schlosses Styrum ein, das seit 1890 im Besitz der Thyssens bzw. des Thyssen-Konzerns-Familie war und seit 1959 über eine Stiftung in städtischen Besitz gelangte. Seit der Renovierung des Schlosses Styrum zur MüGa-Landesgartenschau (1992) sind neben einer Gastronomie, einer Seniorenbegegnungsstätte und einem Aquarienverein sechs Künstlerateliers für bildende Künstler mietfrei untergebracht. Dirk Schneider kündigte an, dass im Rahmen des im November 2015 vom Kulturausschuss beschlossenen Förderprogramms für Bildende Künstler diese Arbeits- und Werkstätten im nächsten Jahr erneut ausgeschrieben und nach den beschlossenen Kriterien an ausgewählte Mülheimer bildende Künstler für eine befristete Zeit vergeben werden. Es wurde in diesem Zusammenhang auf die jetzt für 2018 geplante Errichtung des Kunsthause im benachbarten Styrumer Schulgebäude Meißenstraße hingewiesen. Mit dieser Initiative sollen neue zusätzliche Atelier- und Ausstellungsräume in einem selbstverwalteten Kunstzentrum geschaffen werden, da hier nach wie vor eine starke Nachfrage besteht. Fotograf und Lichtbildner Ralf Raßloff warb im Gespräch mit den CDU-Fraktionsmitgliedern dafür, dringend mehr für die Nachwuchsförderung in der Bildenden Kunst zu tun.

CDU-Fraktionsvorsitzender Wolfgang Michels versicherte abschließend: „Trotz der katastrophalen finanziellen Lage Mülheims wird die CDU-Fraktion die Bemühungen in der Mülheimer Kulturszene zu einer verstärkten Förderung der Bildenden Kunst voll unterstützen.“

F.d.R.
Hansgeorg Schiemer
-Fraktionsgeschäftsführer-

