



Pressedienst

11. Februar 2014

084/2013 **Autobahnbrücke in Dingen wird saniert
– und gesperrt**

085/2014 **Sprechstunde des Bürgermeisters**

086/2014 **VHS-Kurs: „Ausgleichsgymnastik“**





11. Februar 2014

084/2014

Autobahnbrücke in Dingen wird saniert **- und gesperrt**

Die Brücke, die an der „Westheide“ im Stadtteil Dingen über die A42 führt, wird bald saniert. Der Landesbetrieb Straßenbau NRW beabsichtigt, die Autobahnbrücke Ende Februar/Anfang März für sechs Wochen zu sperren.

Fußgänger und Radfahrer können die Brücke weiterhin überqueren. Der Fahrzeugverkehr wird über Dortmunder Stadtgebiet - über die Straßen „Langenacker“ und „Königshalt“ - umgeleitet.

Nähere Informationen folgen, sobald der Termin feststeht, wann genau die Brücke gesperrt wird.





Pressedienst

11. Februar 2014

085/2014

Sprechstunde des Bürgermeisters

Regelmäßig lädt Bürgermeister Johannes Beisenherz alle Bürgerinnen und Bürger zu einer offenen Sprechstunde ein. Der nächste Termin ist am Mittwoch, 26. Februar, um 16.00 Uhr im Rathaus am Europaplatz, Sitzungsraum 5.

Im Gespräch mit dem Bürgermeister können direkte Anliegen, Tipps oder Probleme erörtert werden. Alles, was die Menschen in kommunaler Hinsicht auf dem Herzen haben, kann angesprochen werden.





11. Februar 2014

086/2014

VHS-Kurs „Ausgleichsgymnastik“

Viele Verkrampfungen der Muskulatur entstehen durch einseitige Fehlhaltungen bei der Arbeit und übermäßigen Stress. Um diesen Verspannungen entgegenzuwirken und das körperliche Wohlbefinden zu verbessern, wird im VHS-Kurs „Ausgleichsgymnastik“ unter der Leitung der Dozentin Eva Königsbüscher ein individuelles Trainingsprogramm entwickelt.

Der Kurs startet am Dienstag, 18. Februar, und erstreckt sich über insgesamt 16 Termine, immer dienstags von 17.15 bis 18.00 Uhr in der Turnhalle der Janusz-Korczak-Gesamtschule, Waldenburger Straße 130.

Die Teilnahmegebühr beträgt 29 EUR. Anmeldungen sind noch bis Donnerstag, 13. Februar, in der VHS, im Rathaus, Zimmer 141, Tel. (02305) 106-2638, -2649, möglich.

