



**WSV.de**

Wasser- und  
Schifffahrtsverwaltung  
des Bundes

Wasser- und Schifffahrtsamt Berlin  
Postfach 61 03 57 · 10926 Berlin

Wasser- und  
Schifffahrtsamt Berlin  
Mehringdamm 129  
10965 Berlin

Mein Zeichen  
Presse WSA Berlin

4. November 2008

Evelyn Bodenmeier  
Telefon 030 69532 324

Zentrale 030 69532 0  
Telefax 030 69532 201  
wsa-berlin@wsv.bund.de  
www.wsa-berlin.wsv.de

## Pressemitteilung

# Mediationsverfahren „Zukunft Landwehrkanal“

## Es geht auch anders

### Baumschonende und innovative Vorgehensweise

Das Wasser- und Schifffahrtsamt Berlin bereitet sich auf die Einbringung von Stahlspundwänden vor, die an sechs Standorten am Landwehrkanal, die landseitigen Baumsicherungen aus Betonklötzen und Baumvergurtungen ersetzen werden.

In den vorbereitenden Arbeiten, die Anfang November starten, sind auch zusätzliche Baumschauen vorgesehen. Diese dienen zur Bestimmung, welche Bäume, mit welcher Ast- und Zweigausladung, das Lichtraumprofil der Baumaßnahme beeinträchtigen. Um so präzise wie nötig und baumschonend wie möglich vorzugehen, setzt das WSA Berlin auf innovative Vermessungsmethoden mithilfe von Multilinienlasern. Der Einsatz von Lasern ermöglicht eine räumliche Darstellung des künftigen Spundwandverlaufes pro Baum bei gleichzeitiger Visualisierung der vertikalen Baumachse. Ziel des WSA Berlin ist es, einen möglichst geringen Astverlust während der Bauarbeiten zu verursachen. Die Baumschauen finden in Zusammenarbeit mit dem Baumgutachter Dr. Barsig, der zuständigen Baumpflegefirma und der Baufirma, die die Spundbohlen einbringen und die landseitige Baumsicherung entfernt, statt. An sechs Abenden werden ab voraussichtlich 05. November 2008 alle Bäume an den Standorten (Cornelius- und Schöneberger Straße, Herkules- und drei Stellen am Tempelhofer Ufer) vermessen.



**WSV.de**

Wasser- und  
Schifffahrtsverwaltung  
des Bundes

Die Laservermessungen der Bäume werden photographisch dokumentiert und dienen für die kommende Bauzeit bis 31.03.2008 als verbindliche Arbeitsgrundlage. Das Einbringen der bei Bedarf gestückelten Stahlspundwände wird zudem durch zusätzliche Baumpflegemaßnahmen begleitet, die durch Rückbindung der Äste, den Baumverlust (Äste / Zweige) weiter gering hält.

Bei Rückfragen und Interesse an einem Besuch der Vermessungen wenden Sie sich bitte an:

Michael Scholz, Amtsleiter

Telefon +49 (0)30 69532-300

<mailto:michael.scholz@wsv.bund.de>

Evelyn Bodenmeier, ÖA Landwehrkanal

Telefon +49 (0)30 69532-324 / 01704552266

<mailto:presse@wsv.bund.de>

