Mauersegler



Maßnahmen: Einbau von 40 Nistkästen für Mauersegler in Wärmedämmung bzw. in

Blechabschluss der Wärmedämmung: 2010.

Funktion der Maßnahme: Ersetzen von etwa 3 Nistplätzen (auf Mauerkrone).

Haus- und Siedlungstyp: Wohnhaus-Anlage. Eigentum: Wiener Wohnen.









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: Wiener Wohnen / Wiener Umweltschutz-

abteilung

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Ja

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen

Ausführung: Fassadenbauer / Spengler

Ausgeführt im Rahmen von:

Kosten der Baumaterialien / Getragen von:

Ca. 1'500.-€ / Bauträger

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/2 Std pro Kasten / Bauträger

Verlauf der Besiedlung über die Jahre:

Montage im Sommer. Besiedlung einzelner Kästen durch Spatzen bereits 2011. Die Besiedlung durch Mauersegler ist 2013 noch ausstehend; Kann 5 bis 10 Jahre dauern. Spatzen sind Nistplatz-Zeiger für Mauersegler.

Erfahrungen / Tipps /
Nachbesserungen:

Die geplanten Lösungen wurden durch die Wahl von Baufirmen, die in der
Ausschreibung eine andere Detail-Lösung vorschlugen, hinfällig, jedoch kreativ neu
umgesetzt. Baubegleitung durch Fachperson unabdingbar.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Erschließungswege durch Siedlung Adresse: Hirschstettnerstraße 12-20, 1220 Wien, Österreich.



Mauersegler



Maßnahmen: Zusatzangebot von 8 Nistmöglichkeiten für Mauersegler in Zierkonsolen: "Wiener

Modell": 2010

Funktion der Maßnahme: Schaffen von zusätzlichen Nistplätzen.

Haus- und Siedlungstyp: Gründerzeit-Wohnhaus

Eigentum: Privateigentum.









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: agenda21-Gruppe ,wilde.tiere'

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen
Ausführung: Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Sanierung

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: Ohne Baumaterialien

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1 Std für 5 Öffnungen / Bauträger

Verlauf der Besiedlung über die Jahre:
Die Öffnungen wurden im Frühsommer geschaffen und bereits in der nachfolgenden Brutsaison besiedelt. Förderlich war dabei der vorhandene Brutplatz in einer Zierkonsole.

Erfahrungen / Tipps /
Nachbesserungen:
In der Zierkonsole ganz links außen brüteten Mauersegler auch während der
Fassaden-Sanierung!

Der Anflug war auf der Schmalseite des Gerüstes möglich, da in dessen obersten
Teil kein Staubnetz vorhanden war!

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, vom gegenüberliegenden Gehsteig aus.

Adresse: Kriehubergasse 27, 1050 Wien, Österreich.



Mauersegler



Maßnahmen: Neuanlage von 8 Nistmöglichkeiten für Mauersegler mittels Nistkästen: **2012.**

Funktion der Maßnahme: Schaffen von 8 Nistplätzen im dicht bebauten Siedlungsraum.

Haus- und Siedlungstyp: Wohnbau Eigentum: Privateigentum









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: Empfehlung durch Bezirksvorstehung

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen
Ausführung: Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Sanierung / Neubau

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: 400.- €/ Agenda 21 Gruppe ,wilde.tiere'

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/2 Std pro Kasten / Bauträger

Verlauf der Besiedlung bie Montage erfolgte im Winter. Die Besiedlung ist 2013 noch ausstehend, kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps /
Nachbesserungen:

Vom Bauträger wurde eine ästhetische Lösung gesucht.

Die Nordwest-Ausrichtung verhindert hohe Temperaturen zur Brutzeit.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Durchgang durch Innenhof

Adresse: Obere Amtshausgasse 51, 1050 Wien, Österreich.



Mauersegler



Maßnahmen: 8 Nistkästen für Mauersegler unter dem Vordach: **2007.**

Funktion der Maßnahme: Neues Angebot von 8 Nistmöglichkeiten für Mauersegler.

Haus- und Siedlungstyp: Amtshaus. Eigentum: Stadt Wien









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: Bezirksvorstehung

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen
Ausführung: Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Sanierung

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: 360.-€ / agenda21-Gruppe ,wilde.tiere'

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/4 Std pro Kasten / Bezirk

Verlauf der Besiedlung über die Jahre:

Die Montage erfolgte im Sommer 2009. Ein Kasten ist von Kohlmeisen besiedelt.

Die Besiedlung durch Mauersegler ist 2013 noch ausstehend; kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps /
Nachbesserungen:

Die rhythmische Anordnung wurde gewählt, um die Gestaltung der Fassade möglichst wenig zu stören.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Gehsteig und kleiner Park auf der anderen Straßenseite.

Adresse: Rechte Wienzeile 107, Amtshaus der Bezirksvorstehung des 5. Bezirks, 10



Mauersegler



Funktion der Maßnahme: Ersetzen von etwa 5 Nistplätzen in Rollladenkästen.

Haus- und Siedlungstyp: Schulhaus. Eigentum: Stadt Wien









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: agenda21-Gruppe ,wilde.tiere'

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen

Ausführung: Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Thermische Sanierung

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: 360.-€ / Bauträger

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/2 Std pro Kasten / Bauträger

Verlauf der Besiedlung	Die Montage erfolgte im Sommer 2012. Die Besiedlung ist 2013 noch ausstehend,
über die Jahre:	kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps /	Es wurde ein Kastenmodell eingebaut, dessen Öffnung speziell für thermische
Nachbesserungen:	Sanierungen konzipiert wurde. Die Nistkästen sind in die Fassade integriert und
	daher nicht sichtbar.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Fußgängerweg entlang des Schulhofes.

Adresse: Schäfergasse 12, 1050 Wien, Österreich.

wiener umwelt anwaltschaft;

Mauersegler



Maßnahmen: Bereitstellen des Dachgesimses für Brutmöglichkeiten durch Anpassen von

Öffnungen. Initiative des Forstamtes der Stadt Wien: 2012.

Funktion der Maßnahme: Neuschaffung von etwa 50 Nistplätzen, süd- und westseitig.

Haus- und Siedlungstyp: Amtsgebäude. Eigentum: Stadt Wien









Fotos Michael Stocker Zoologe, Foto rechts außen: Blick in das Vordach während der Bauphase.

Initiative: MA 49 - Forstamt der Stadt Wien

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen

Ausführung: Dachdecker/Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Sanierung

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: Nutzung bestehender Öffnungen, Abschluss

gegen Dachraum ca. 4000.- € / MA 49

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/2 Std pro 20 Öffnungen / Bauträger

Verlauf der Besiedlung über die Jahre:

Die Montage erfolgte im Sommer/Herbst 2012. Die Besiedlung ist 2013 noch ausstehend; kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps / Nachbesserungen:

Die Öffnungen an der Dachkante entstanden durch Kürzen der Sparren zur Entlastung des Vordaches. Die Öffnungen mussten für die Mauersegler lediglich auf 6 x 4 cm verkleinert werden.

Der Brutbereich liegt im Gesimse unter dem Unterdach. Die Nisträume sind gegen den Dachraum mit Brettern zwischen den Sparren abgeschottet.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Fußgängerweg entlang der Eisenbahn Adresse: Triester Straße 114, 1100 Wien, Österreich.



Mauersegler



Maßnahmen:	Nistmöglichkeiten für Mauersegler in Zierkonsolen: "Wiener Modell": 2012.

Funktion der Maßnahme: Schaffen von 9 Nistplätzen.

Haus- und Siedlungstyp: Gründerzeit – Wohnhaus.

Eigentum: Privateigentum.









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: Immobilienverwaltung

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Nein

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen

Ausführung: Bauunternehmung

Ausgeführt im Rahmen von: Sanierung

Kosten der Baumaterialien / Getragen von: Ohne Baumaterialien

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1 Std pro 5 Öffnungen / Bauträger.

Verlauf der Besiedlung Die Öffnungen wurden im Herbst 2012 geschaffen. Eine Besiedlung ist 2013 noch über die Jahre:

Die Öffnungen wurden im Herbst 2012 geschaffen. Eine Besiedlung ist 2013 noch nicht erfolgt, sie kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps /
Nachbesserungen:
Die Immobilienverwaltung hatte schon Erfahrung mit Baumaßnahmen für Wildtiere und ist von der Idee des "Wiener Modells" angetan. Das Bauunternehmen ließ sich leicht begeistern und setzte die einfach zu realisierende Maßnahme gerne um.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, von den Gehsteigen Adresse: Ecke Zentagasse 22 / Siebenbrunnengasse, 1050 Wien, Österreich.



Mauersegler



Maßnahmen:	Einbau von 8 Dreifach-Nistkästen für Mauersegler in die Wärmedämmung: 2010.

Funktion der Maßnahme: Angebot an Brutplätzen.

Haus- und Siedlungstyp: Wohnhaus-Anlage. Eigentum: Wiener Wohnen









Fotos Michael Stocker Zoologe

Initiative: Wiener Wohnen / MA 22 - Wiener

Umweltschutzabteilung

Maßnahmen bereits in Bau-Planung vorgesehen: Ja

Beratung durch Natur-Sachverständige/n: Dipl. Zoologen
Ausführung: Fassadenbauer

Ausgeführt im Rahmen von: Thermische Sanierung
Kosten der Baumaterialien / Getragen von: ca. 1'000.-€ / Bauträger

Abgeschätzter Montageaufwand / Getragen von: ca. 1/2 Std pro Kasten / Bauträger

Verlauf der Besiedlung	Die Montage erfolgte im Sommer 2010. Die Besiedlung durch Mauersegler ist 2013
über die Jahre:	noch ausstehend; kann 5 bis 10 Jahre dauern.

Erfahrungen / Tipps /	Die geplanten Lösungen wurden durch die Wahl von Baufirmen, die in der
Nachbesserungen:	Ausschreibung eine andere Detail-Lösung vorschlugen, hinfällig, jedoch kreativ neu
	umgesetzt. Die Baubegleitung durch eine zoologische Fachperson ist unabdingbar.

Maßnahme sichtbar von öffentlich zugänglichen Orten: Ja, Gehwege entlang Straßen

Adresse: Hirschstettner Straße 12-20, 1220 Wien, Österreich.

