



HEIMAT: Asien

Sibirischer Tiger

Panthera tigris altaica TEMMINCK 1845

Ordnung:	Raubtiere	Carnivora
Unterordnung:	Landraubtiere	Fissipedia
Familie:	Katzen	Felidae
Unterfamilie:	Echte Katzen	Felinae
Gattung:	Eig. Großkatzen	Panthera

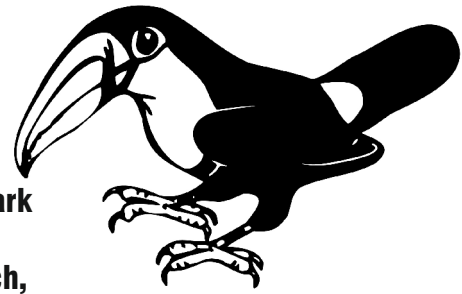
Der Sibirische Tiger wird auch als Amur- oder Ussuri-Tiger bezeichnet. Er ist durch seine Größe und seine sehr lange, dichte Behaarung gekennzeichnet. Diese Unterart ist im Amur-Ussuri-Gebiet, in der Mandschurei und Korea verbreitet. Einzelnen oder paarweise bewohnt er Mischwaldgebiete mit Flusstälern und felsigen Hängen. Als Nahrung erbeutet er Hirsche und Wildschweine. Das Weibchen bringt meist 2 Junge zur Welt. Er zählt zu den bedrohten Tierarten.

© TUKAN-Zooschild

TUKAN Zooschilder

Beschilderungen für Zoo, Tierpark,
Vogelpark, Wildgehege, Naturlehrpfad
und Ausstellung.

TUKAN-Zooschilder



Seit über 40 Jahren die bewährten Schilder für Zoo, Tierpark, Vogelpark, Wildgehege, Falknerei, Naturlehrpfad und Ausstellung. Sie informieren und leiten bereits Besucher in Deutschland, Frankreich, Italien, Liechtenstein, Luxemburg, Österreich und in der Schweiz.



Die in Handarbeit hergestellten Schilder sind für alle Tier- und Pflanzenarten lieferbar. Verschiedene Größen und Ausführungen lassen dabei keine Wünsche offen. Gerne sind wir auch Partner für Sonderanfertigungen nach Ihren Vorgaben. Nutzen Sie auch unsere Grafik-Abteilung für die Gestaltung von Zooführer, Flyer, Plakat, Postkarte..... Textildruck, Veranstaltungsbedarf sowie Werbemittel runden das Angebot ab.



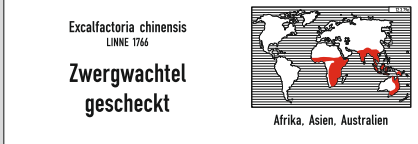
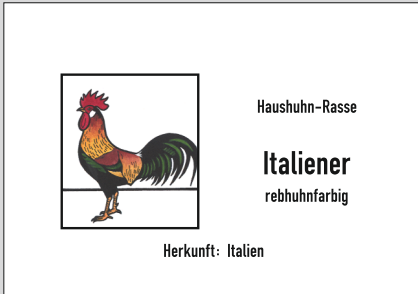
TUKAN-Zooschilder
 Andrea Pflug
 Wilhelmstr. 28
 D-78056 Villingen-Schwenningen

Tel. (07720) 997 41 42
 Fax (07720) 997 41 43
tukan-zooschilder@gmx.de
www.tukan-zooschilder.de

TUKAN-Zooschilder

Ausstellungen

Abbildungen farbig, Verbreitungsgebiet rot markiert
Für alle Tierarten
Empfohlen für Ausstellungen in Innenräumen. Nicht wetterfest!

 <p>Blaustirn-Amazone <i>Amazona aestiva aestiva</i> LINNE 1758 <small>Ordnung: Papageien Psittaci Unterordnung: Psittacae Familie: Papageien Psittacidae Unterfamilie: Echte Papageien Psittacinae Gattung: Amazonepapageien Amazona</small></p> <p>HEIMAT: Südamerika</p> <p>Die Blaustirn- oder Rotbugamazone ist in 2 Unterarten in Brasilien von Piauí und Pernambuco bis Rio Grande do Sul verbreitet. In großen Schwärmen bewohnt sie Waldgebiete und Kulturland. Früh am Morgen geht sie auf Nahrungssuche. Sie verzehrt Früchte, Beeren, Blüten, Knospen, Samen und Nüsse. Zur Brutzeit sondern sich die einzelnen Paare von den Schwärmen ab. Das aus 2-5 Eiern bestehende Gelege wird in einer Baumhöhle ausgebrütet.</p>	<p>Typ A Karton</p>	<p>210 x 150 mm</p>
 <p>Stieglitz <i>Carduelis carduelis</i> LINNE 1758 European Goldfinch Chardonneret élégant</p> <p>Amerika, Europa, Asien, Afrika, Australien</p>	<p>Typ C Karton</p>	<p>210 x 75 mm</p>
 <p><i>Excalfactoria chinensis</i> LINNE 1766</p> <p>Zwergwachtel gescheckt</p> <p>Afrika, Asien, Australien</p>	<p>Typ D Karton</p>	<p>210 x 75 mm</p>
 <p>Haushuhn-Rasse</p> <p>Italiener rebhuhnfarbig</p> <p>Herkunft: Italien</p>	<p>Typ H Karton</p>	<p>210 x 150 mm</p>

nzen-
dabei
igun-
g für
.....
st ab.

Alle Kartonschilder werden laminiert geliefert mit abgerundeten Ecken.



TIPP

Typ D empfehlen wir für Mutationen.
Bestellen Sie rechtzeitig vor Ihrem Ausstellungstermin!

Karton-Schilder sind nur für Innenräume (Ausstellungen) geeignet.
Preise siehe Preisliste.

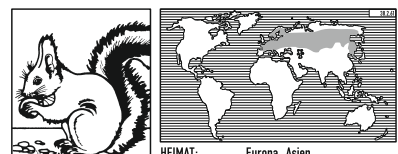
TUKAN-Zooschilder

Zoo, Tierpark, Vogelpark, Wildgehege

Mit farbiger Tierabbildung, rotem Verbreitungsgebiet und Artbeschreibung.

Material: Aluverbundplatte, 3 mm

Für alle Tierarten lieferbar.



Eichhörnchen
Sciurus vulgaris LINNÉ 1758

Ordnung: Nagetiere Rodentia
 Unterordnung: Hörnchenartige Sciurovorphia
 Familie: Hörnchen Sciuridae
 Unterfamilie: Erd- u. Baumhörnchen Sciurinae
 Gattung: Eichhörnchen Sciurus

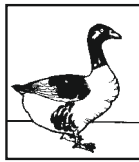
HEIMAT: Europa, Asien

Das Eichhörnchen ist in vielen Unterarten in Wäldern, Parks und Städten weit verbreitet. Im Gebirge ist es bis in Höhen von 2000 m anzutreffen. Es ernährt sich von Sämereien, Bucheckern, Eicheln, Haselnüssen, Pilzen, Beeren, Insekten, Schnecken, Jungvögeln und Vogeleiern. Nahrungsvorräte werden im Boden vergraben oder in Baumhöhlen versteckt. Die Nester werden auf hohen, alten Bäumen in Astgabeln oder Höhlungen gebaut. Meist werden 3-5 Junge geboren.

© TÜRK-Steckbrief

Typ A Aluverbundplatte

210 x 150 mm



Hausgans-Rasse
Pommerngans
 graugescheckt

Herkunft: Deutschland

Typ H Aluverbundplatte

210 x 150 mm



Milvus milvus LINNÉ 1758
Rotmilan
 Red Kite
 Milan royal
 Europa, Asien, Afrika

Der Lebensraum des stattlichen Rotmilans sind Waldränder und Gehölze in ausgedehnter Feldmark sowie Gewässer mit größerem Baumbestand. Der Rotmilan ist auch in Mittel-Europa Brutvogel. Seinen Horst baut er oft auf verlassene Nester von anderen Greifvögeln, Krähen und Reiher. Seine Nahrung besteht aus kleinen Säugetieren bis Hamstergröße, jungen Krähen und Möwen, Kriechtieren, Fröschen und Fischen.

© TÜRK-Steckbrief

Typ I Aluverbundplatte

210 x 150 mm



Chapman-Zebra
Equus quagga antiquorum HAMILTON SMITH

Ordnung: Unpaarhufer Perissodactyla
 Unterordnung: Pferdeverwandte Hippomorpha
 Familie: Pferde Equidae
 Unterfamilie: -
 Gattung: Pferde Equus

Afrika

Das Chapman-Zebra ist die südlichere der beiden heute noch lebenden Steppenzebra-Formen. In Familienverbänden von 5-20 Tieren lebt es bevorzugt in Grasland und Hügellandschaften in der Nähe von Wasser. Die Nahrung besteht aus Gras, Blättern und Buschwerk. Während der Trockenzeit graben sie auch unterirdische Pflanzenteile aus. Das Weibchen bringt 1 Junges zur Welt. Die Beine sind nur schwach gestreift.

© TÜRK-Steckbrief

Typ K Aluverbundplatte

210 x 150 mm

Preise siehe Preisliste.







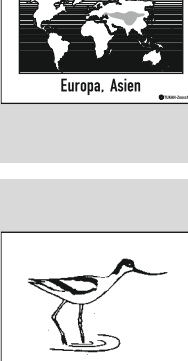
TUKAN-Zooschilder

Zoo, Tierpark, Vogelpark, Wildgehege

Mit farbiger Tierabbildung, rotem Verbreitungsgebiet und Artbeschreibung.

Material: Aluverbundplatte, 3 mm

Für alle Tierarten lieferbar.

 <p>Grüne Wasseragame Physignathus concincinus CUNEIF 1827 Water draco Physignathe Asien</p>	<p>Typ C Aluverbundplatte</p>	<p>210 x 75 mm</p>
<p>Excalfactoria chinensis LINNE 1766 Zwergwachtel geschreckt</p>  <p>Afrika, Asien, Australien</p>	<p>Typ D Aluverbundplatte</p>	<p>210 x 75 mm</p>
 <p>Hautier-Rasse Haflinger Domestic Horse Cheval domestique Südtirol</p>	<p>Typ L Aluverbundplatte</p>	<p>210 x 75 mm</p>
 <p>Streifengans Anser indicus LATHAM 1790 Asien</p>	<p>Typ M Aluverbundplatte</p>	<p>210 x 75 mm</p>
<p>Anthropoides virgo Jungfernkranich Demoiselle Crane Demoiselle de Numidie</p>   <p>Europa, Asien</p>	<p>Typ E Aluverbundplatte</p>	<p>110 x 142 mm</p>
 <p>Recurvirostra avosetta Säbelschnäbler Familie: Säbelschnäbler Recurvirostridae Europa, Asien, Afrika</p>	<p>Typ P5 Aluverbundplatte</p>	<p>105 x 150 mm</p>

Preise siehe Preisliste.

TUKAN-Zooschilder

Zoo, Tierpark, Vogelpark, Wildgehege

Mit farbiger Tierabbildung, rotem Verbreitungsgebiet und Artbeschreibung.

Material: Aluverbundplatte, 3 mm

Für alle Tierarten lieferbar.

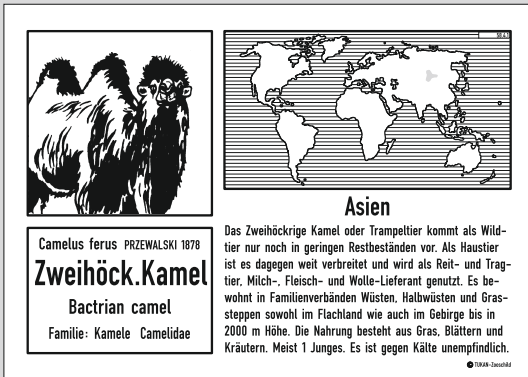


Typ G Polystyrol, 1 mm

98 x 69 mm



Typ G empfehlen wir für Aquarien und Terrarien!



Typ N Aluverbundplatte

300 x 210 mm



Typ OKA Aluverbundplatte

300 x 210 mm

Preise siehe Preisliste.

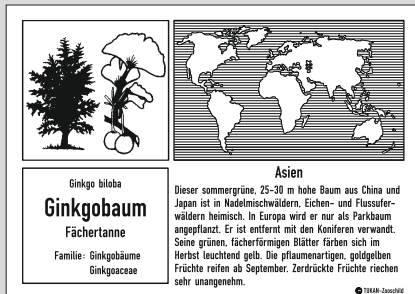
TUKAN-Zooschilder

Botanik

Mit farbiger Abbildung, rotem Verbreitungsgebiet und Artbeschreibung.

Material: Aluverbundplatte, 3 mm

Die Schilder sind für alle Pflanzenarten lieferbar.



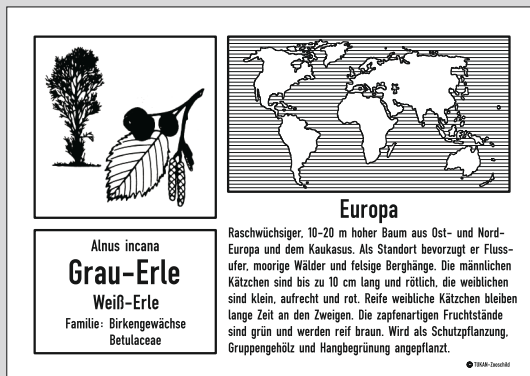
Typ P1 Aluverbundplatte

210 x 150 mm



Typ P2 Aluverbundplatte

210 x 150 mm



Typ P3 Aluverbundplatte

300 x 210 mm



TIPP
Pflanzen:
Bitte geben Sie auf Ihrer Bestellung auch den lateinischen Namen an!

Preise siehe Preisliste.

TUKAN-Zooschilder

Botanik

Mit farbiger Abbildung, Verbreitungsgebiet.

Material: Aluverbundplatte, 3 mm

Die Schilder sind für alle Pflanzenarten lieferbar.

<p><i>Picea abies</i> Gemeine Fichte Europa, Asien</p>	<p><i>Euonymus europaeus</i> Pfaffenhütchen Europa, Asien</p>	<p>Typ P4 Aluverbundplatte</p>	<p>105 x 75 mm</p>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">TIPP</div> <div style="margin-left: 20px;"> <p>Typ P4 ist in schwarz oder dunkelgrün lieferbar!</p> </div> </div>			
 <p><i>Achillea millefolium</i> Wiesen-Schafgarbe Gemeine Schafgarbe Familie: Korbblütengewächse Compositae Europa, Asien</p>	<p>Typ P5 Aluverbundplatte</p>	<p>105 x 150 mm</p>	
 <p><i>Cirsium oleraceum</i> Kohl-Kratzdistel Kohl-Distel Familie: Korbblütengewächse <i>Asteraceae</i> - 50 - 150 cm hoch - dornig gezähnte Blätter - Blüten röhrig, gelblich-weiß, selten purpurn - Blütezeit: Juni - September - Standorte: feuchte Wiesen, Gräben, Ufer, quellige Wälder</p>	<p>Typ P6 Aluverbundplatte</p>	<p>210 x 150 mm</p>	
<p>Faisan doré jaune Origine: Asie Les faisans dorés sauvages, élevés en captivité depuis le XVIIIe siècle, ont donné naissance à plusieurs mutations. Le professeur GHIGI (Italie) a fixé cette étonnante mutation apparue en Bavière en 1952. La différence la plus remarquable entre ce mutant et la forme sauvage est la totale substitution du rouge écarlate par la couleur jaune. Ces mutants sont homozygotes.</p> <p>Yellow Golden Pheasant Country of origin: Asia This mutation of the Golden Pheasant was first bred 1952 from Prof. Ghigi in Bologna (Italy). The Golden Pheasant lives in China in thick subtropical jungles in altitudes to 2200 m. In the displaying time of the cock bird he turn his ruffed feathers and hiss to the hen. The Egg clutch size and incubation time is the same as the Nominat form.</p>	<p>Fremdsprachliche Zusatzschilder Aluverbundplatte</p> <p>Texte müssen von Ihnen gestellt werden</p>	<p>210 x 75 mm 210 x 150 mm</p>	

Preise siehe Preisliste.

TUKAN-Zooschilder

Uhren - Eintrittspreise

Material: Aluverbundplatte, 6 mm
Schrift: schwarz



- Nächste Fütterung 501
- Nächste Vorstellung 502
- Nächste Abfahrt 503
- Nächstes Ponyreiten 504
- Nächstes Elefantenreiten 505
- Nächste Kutschfahrt 506
- Nächste Flugvorführung 507
- Nächste Schlangenfotos 508
- Nächste Fahrt 509
- Nächste Führung 510

Schwarze
Metallzeiger

470 x 600 mm

EINTRITTSPREISE

Erwachsene		7,00 Euro
Kinder	4 - 15 Jahre	5,00 Euro
Gruppen	ab 20 Erwachsenen	6,00 Euro
Schulklassen	je Schüler	4,00 Euro
Erwachsene	Behinderte ab 80%	6,00 Euro

Text nach Ihren Angaben

500 x 400 mm
600 x 400 mm

Rettung in letzter Minute

Der Mesopotamische Damhirsch ist eine Unterart des Europäischen Damhirsches. Er unterscheidet sich durch ein größeres Gewicht und ein anders gestaltetes Geweih.

Europäischer Damhirsch
Gewicht: Männchen 90 kg, Weibchen 50 kg

Mesopotamischer Damhirsch
Gewicht: Männchen 120 kg, Weibchen 80 kg

Während das Geweih beim Mesopotamischen Damhirsch an der Basis beim Europäischen am Ende eine schaufelartige Form annimmt, ist es beim Mesopotamischen Damhirsch gallig. Hinweisen auf einige überlebende Tiere finanzierte Georg von Opel dem Iran mit. Die drei Hirsche, die ab 1958 in den Opel-Zoo gelangten, sind die Grundlage der Zucht dieser außerordentlich seltenen Tierart.

Kängurus

Über 50 Arten und nicht alle hüpfen

Ursprünglich waren Kängurus Waldbewohner. Erst als sie in offene Landschaften überzogen, entwickelten sie sich zu dem bekannten Wertspringer mit starkem Hinterbein. Ihr wissenschaftlicher Name bezieht sich ebenfalls auf dieses Merkmal: *Macropodidae* bedeutet die „Großfüßler“.

Kängurus sind die höchst entwickelten Beuteltiere. In ihrer ökologischen Funktion sind sie den großen und schnellen Grazeutoren anderer Säugetiere vergleichbar. Sie erreichen Geschwindigkeiten über 80 km/h und können bis 12 m weit und über 2 m hoch springen.

Interessanterweise sind einige Arten vom Leben in der offenen Landschaft zu einem Leben auf Bäumen übergegangen - die Baumkängurus. Für das Klettern sind ihre Hinterbeine wieder kürzer geworden und die großen Zähne tragen Krallen zum Festhalten. Der Schwanz dient nicht mehr dem Abstützen, sondern dem Halten des Gleichgewichts. Außerdem können sie ihre Hinterbeine im Gegensatz zu den bodenlebenden Arten wieder unabhängig voneinander bewegen.

Ein weibliches Känguru sorgt für 2-3 Junge gleichzeitig. Ein Jungtier befindet sich tagsüber im Beutel und eines, das schon aus dem Beutel heraus ist, kommt immer noch zum Säugen der Mutter. Darüber hinaus wird die Mutter kurz nach der Geburt wieder gedeckt.

Normalerweise würde dieses Känguru nach einigen Wochen geboren und ebenfalls in den Beutel kriechen, in dem sich auch das ältere Geschwister befindet.

Um diese Überfüllung zu verhindern, wird die befruchtete Eizelle nach wenigen Tagen in der Gebärmutter in einen Ruhezustand versetzt. Erst wenn das ältere Geschwister den Beutel verlässt, wird die Entwicklung dieser Blastozyste wieder in Gang gesetzt.

Sonderanfertigungen
nach Ihren Angaben

zum Beispiel
600 x 400 mm

Preise siehe Preisliste bzw. auf Anfrage.

TUKAN-Zooschilder

Naturlehrpfad

Material: Aluverbundplatte, 6 mm

Druck: schwarz mit farbigen Abbildungen

Vogellehrpfad

Er ist allen Naturfreunden gewidmet und soll sowohl einen Überblick über die heimische Vogelwelt vermitteln, als auch zum Nachdenken über Fragen des Natur- und Umweltschutzes anregen.

Die auf den folgenden Tafeln abgebildeten Vogelarten können zum Teil in der näheren Umgebung beobachtet werden.

Der Deutsche Bund für Vogelschutz Ortsgruppe Bonn und die Gemeinde Godesburg haben diesen Lehrpfad im Jahre 2001 angelegt.

Meisen

Kleine bis sehr kleine, baumbewohnende Vögel mit kurzem Schnabel und relativ kurzen, runden Flügeln. Ernähren sich überwiegend von Insekten und Spinnen. Höhlenbrüter.



Haubenmeise 11 cm
Von allen anderen Meisen durch die Federhaube unterschieden.
Vorkommen: Nadel- und Mischwald. Brut: 5-6 Eier.



Sumpfmeise 11 cm
Kleine, graubraune Meise mit glänzend schwarzem Scheitel.
Vorkommen: Laubwald, Hecken, meist Gebirge. Brut: 7-8 Eier.



Blaumeise 11 cm
Kleiner, lebhafter Baum- und Strauchvogel. Vorkommen: Laub- und Mischwald, Büsche, Hecken, Parks. Brut: 7-14 Eier.



Kohlmeise 14 cm
Spatzengröße, kräftige Meise.
Vorkommen: Wälder, Büsche, Hecken, Parks, Gärten. Brut: 5-11 Eier.



Jägersmeise 11 cm
Kleiner, dunkler Meise mit gelbem Fleck.
Vorkommen: Misch- und Laubwald. Brut: 7-8 Eier.



Idealer Waldrand

Mehrschichtig aufgebaut und aus verschiedenen Baum- und Straucharten zusammengesetzt:

u. a. Fichte, Eiche, Buche, Roter Holunder, Brombeere, Schwarzdorn (Schlehe), Wolliger Schneeball, Zitterpappel (Espe), Heckenrose.

Die Hecke gedieh deshalb so gut, weil bei der Anlage ein ausreichender Abstand (ca. 7 m) eingehalten wurde. Hier findet eine Vielzahl von Vögeln und anderen Tieren des Waldes und der Wiese Schutz und Lebensraum.

Heckenanpflanzung

Hecken bieten vielen Vögeln und Kleinsäugetern Schutz und Lebensraum. Früchte dienen bis in den Winter hinein als Nahrung.



Schwarzdorn (Schlehe)
Prunus spinosa
Europa, Nordafrika, Vorderasien.
4-5 m hoher Großstrauch am Waldrand, in Hecken. Weiße Blüten, schwarzblaue Beeren, nach Frost genießbar.



Haselnuss
Corylus avellana
Mittel- und Südeuropa. 4-6 m hoher Strauch an Waldrändern, im Unterholz von Laubmischwäldern. Lange, gelbgrüne Kätzchen; braune, runde Nuss, essbar.



Liguster
Ligustrum vulgare
Europa, Vorderasien.
3-5 m hoher Strauch an Wald- rändern, in Gebüsch. Weiße Blüten in langen Rispen. Beeren blauschwarz, für Menschen giftig.



Weißdorn
Crataegus monogyna
Europa. 5-7 m hoher Großstrauch in Laub- und Mischwäldern, Gebüsch, an Wald- rändern. Blüht in weißen doldenrispen; längliche, dunkelrote Früchte.



Roter Hartriegel
Cornus sanguinea
Europa. 3-4 m hoher Strauch in Laubmischwäldern, Gebüsch, an Wald- rändern. Blüht weiß in Trugdolden.



Heckenrose
Rosa canina
Europa. 2-3 m hoher Strauch an Wald- rändern, in Gebüsch. Duftende rosa Blüten; rote, längliche Hagebutten, essbar.

48,0 x 47,5 cm

58,0 x 57,5 cm

Schilder für:

Vogellehrpfad
Streuobstwiesen
Naturlehrpfad
Heilpflanzen
Waldlehrpfad

...

Bitte Angebot anfordern.

Preise auf Anfrage.

Werbeartikel



Werbeartikel

Aufkleber

Textildruck

Süße Werbemittel

Pins

Stickabzeichen

Buttons

Schlüsselbänder

Plakate

Zooführer

Prospekte

Postkarten

Flyer

Fahnen

Pfandmarken

Werbetiere
Maskottchen

Eintrittskarten
Bons

Glas- u. Porzellan-
veredelung

Für Werbeartikel erarbeiten wir gerne ein auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot. Weitere Artikel auf Anfrage.

TUKAN-Zooschilder

Andrea Pflug
Wilhelmstr. 28

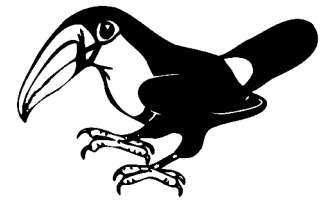
D-78056 Villingen-Schwenningen

Tel. (07720) 997 41 42

Fax (07720) 997 41 43

tukan-zooschilder@gmx.de

www.tukan-zooschilder.de



TUKAN-Zooschilder

Wegweiser

Aluverbundplatte, 3 mm, Schrift schwarz

	<p>731 L Pfeil links 731 R Pfeil rechts</p>	<p>600 x 150 mm 600 x 150 mm</p>
	<p>732 L Pfeil links 732 R Pfeil rechts</p>	<p>600 x 150 mm 600 x 150 mm</p>
	<p>733 L Pfeil links 733 R Pfeil rechts</p>	<p>600 x 150 mm 600 x 150 mm</p>
	<p>734 L roter Pfeil links 734 R roter Pfeil rechts</p>	<p>600 x 300 mm 600 x 300 mm</p>
	<p>735 L roter Pfeil links 735 R roter Pfeil rechts</p>	<p>600 x 300 mm 600 x 300 mm</p>
	<p>weißes P auf blauem Grund 736 L roter Pfeil links 736 R roter Pfeil rechts</p>	<p>420 x 300 mm 420 x 300 mm</p>



Schilder mit Ihren eigenen Texten auf Anfrage!

Preise auf Anfrage.