

EMS system / EMS-System / Le système EMS

**RECOGNISED BREEDS
ANERKANNTTE RASSEN
RACES RECONNUES**

CATEGORY / KATEGORIE / CATÉGORIE I

EXO Exotic
PER Persian / Perser / Persan

CATÉGORIE / KATEGORIE / CATEGORY II

ACL American Curl Longhair / Langhaar / Poils Longs
ACS American Curl Shorthair Kurzhaar / Poils Courts
MCO Maine Coon
NEM Neva Masquerade
NFO Norwegian Forest Cat / Norwegische Waldkatze /
Chat de Bois Norvégien
RAG Ragdoll
SBI Sacred Birman / Heilige Birma / Sacré de Birmanie
SIB Siberian / Sibirer / Sibérien
TUA Turkish Angora / Türkisch Angora / Angora Turc
TUV Turkish Van / Türkisch Van / Van Turc

CATEGORY / KATEGORIE / CATÉGORIE III

ABY Abyssinian / Abessinier / Abyssin
BEN Bengal
BML Burmilla
BRI British *Shorthair* / *Britisch Kurzhaar* / *British Poils Courts*
BUR Burmese / Burma
CHA Chartreux / Kartäuser
CRX Cornish Rex / Rex Cornish
CYM Cymric
DRX Devon Rex / Rex Devon
DSP Don Sphynx
EUR European / Europäer / Européen
GRX German Rex / Rex German
JBT Japanese Bobtail / Japanischer Bobtail / Bobtail Japonais
KBL Kurilean Bobtail Longhair / Kurilischer Bobtail Langhaar /
Bobtail Kourilien Poils Longs
KBS Kurilean Bobtail Shorthair / Kurilischer Bobtail Kurzhaar /
Bobtail Kourilien Poils Courts
KOR Korat
MAN Manx
MAU Egyptian Mau / Ägyptische Mau / Mau Egyptien
OCI Ocicat
RUS Russian Blue / Russisch Blau / Bleu Russe
SNO Snowshoe
SOK Sokoke
SOM Somali
SPH Sphynx

CATEGORY / KATEGORIE / CATÉGORIE IV

BAL Balinese / Balinese / Balinais
OLH Oriental Longhair / Orientalisch Langhaar /
Oriental Poils Longs
OSH Oriental Shorthair / Orientalisch Kurzhaar /
Oriental Poils Courts
PEB Peterbald
SIA Siamese / Siamesen / Siamois
SYL Seychellois Longhair / Langhaar / Poils Longs
SYS Seychellois Shorthair / Kurzhaar / Poils Courts

**PRELIMINARY RECOGNISED BREEDS
PROVISORISCH ANERKANNTTE RASSEN
RACES DE RECONNAISSANCE PROVISOIRE**

Category / Kategorie / Catégorie II

LPL LaPerm Longhair / Langhaar / Poils Longs
LPS LaPerm Shorthair / Kurzhaar / Poils Courts

Category / Kategorie / Catégorie III

SIN Singapura

**NON-RECOGNISED BREEDS
NICHT ANERKANNTTE RASSEN
RACES NON-RECONNUES**

PRELIMINARY ABBREVIATIONS
VORLÄUFIGE ABKÜRZUNGEN
ABRÉVIATIONS PRÉALABLE

ABL non American Bobtail Longhair Bobtail / Amerikanische Bobtail
Langhaar / Américain Poils Longs
ABS non American Bobtail Shorthair / Amerikanische Bobtail
Kurzhaar / Bobtail Américain Poils Courts
ALH non Asian Longhair / Asiatisch Langhaar /
Asiatique Poils Longs
AMS non American Shorthair / Amerikanisch Kurzhaar /
Américain Poils Courts
AMW non American Wirehair / Amerikanisch Drahthaar /
Wirehair Américain
ASH non Asian Shorthair / Asiatisch Kurzhaar /
Asiatique Poils Courts
AUM non Australian Mist
BOM non Bombay
BRX non Bohemian Rex / Rex Bohemien
MBT non Mekong Bobtail
NEB non Nebelung
RGM non RagaMuffin
SRL non Selkirk Rex Longhair / Langhaar / Rex Selkirk Poils Longs
SRS non Selkirk Rex Shorthair / Kurzhaar / Rex Selkirk Poils Courts
THA non Thai
TIF non Tiffanie
TOL non Tonkanese Longhair / Langhaar / Tonkinois Poils Longs
TOS non Tonkanese Shorthair / Kurzhaar / Tonkinois Poils Courts

OTHER NON-RECOGNISED BREEDS
SONSTIGE NICHT ANERKANNTTE RASSEN
AUTRE RACES NON-RECONNUES

XLH non-recognised longhaired breeds
nicht anerkannte Langhaarrassen
races poils longs non-reconnues
XSH non-recognised shorthaired breeds
nicht anerkannte Kurzhaarrassen
races poils courts non-reconnues

HOUSECAT / HAUSKATZE / CHAT DE MAISON

HCL Housecat Longhair / Hauskatze Langhaar /
Chat de maison Poils Longs
HCS Housecat Shorthair / Hauskatze Kurzhaar /
Chat de maison Poils Courts

The EMS codes for housecats are only to be used for show purposes.
Die EMS-Codes für Hauskatzen dürfen nur für Ausstellungszwecke
benutzt werden.
Les codes EMS pour les chats de maison doivent être employés
seulement pour l'exposition.

Non-recognised / Nicht anerkannt / Non-reconnue		Silver / Silber, Golden	
non	non-recognised breed nicht anerkannte Rasse race non-reconnue	s	silver / silber / silver
x	non-recognised <i>variety</i> nicht anerkannte <i>Varietät</i> <i>variété</i> non-reconnue	y	golden
Colours / Couleurs / Farben		Amount of white / Weissanteil / Quantité de blanc	
*	stands for additional information following the EMS system, i.e. lower case letter of the basic colour, and so on	01	van
*	bedeutet zusätzlicher Information gemäss dem EMS-System, d. h. Kleinbuchstabe der Basisfarbe, usw.	02	harlequin / harlekin / arlequin
*	signifie information supplémentaire suivant le système EMS, c'est à dire minuscule du couleur fondamental, et ainsi de suite	03	bicolour / bicolore
n	black / schwarz / noir	04	mitted (only for / nur für / seulement pour RAG)
a	blue / blau / bleu	05	Showshoe pattern / Snowshoe Muster / dessin de Snowshoe (only for / nur für / seulement pour SNO)
b	chocolate / chocolat	09	with any other amount of white mit jedem anderen Weissanteil avec chaque autre quantité de blanc
c	lilac / lila / lilas	Patterns / Muster / Dessins	
d	red / rot / roux	11	shaded (<i>for / für / pour BRI: tipped</i>)
e	cream / creme / crème	12	shell (<i>not for / nicht für / pas pour BRI</i>)
f	black tortie / schwarz schildpatt / écaille noir	21	tabby
g	blue tortie / blau schildpatt / écaille bleu	22	tabby blotched / gestromt / blotched
h	chocolate tortie / chocolate schildpatt / écaille chocolat	23	tabby mackerel / getigert / tigré
j	lilac tortie / lila schildpatt / écaille lilas	24	tabby spotted / getupft / moucheté
o	cinnamon / canelle	25	tabby ticked / ticketé
p	fawn / faon	Pointed	
q	cinnamon tortie / cinnamon schildpatt / écaille cannelle	31	Burmese pointed
r	fawn tortie / fawn schildpatt / écaille faon	32	Tonkinese pointed
w	white / weiss / blanc	33	Siamese pointed
Dilute modifier / Modificateur de dilution		Tail / Schwanz / Queue	
m	dilute modifier / modificateur de dilution	51	rumpy
x am	caramel known to be based on blue Karamel, auf blauer Basis basierend caramel connu pour être basé sur du bleu	52	rumpy riser
x cm	caramel known to be based on lilac Karamel, auf lila Basis basierend caramel connu pour être basé sur du lilas	53	stumpy
x pm	caramel known to be based on fawn Karamel, auf fawn Basis basierend caramel connu pour être basé sur du faon	54	longie
x em	apricot known to be based on cream Aprikot, auf creme Basis basierend abricot connu pour être basé sur du crème	Eyes / Yeux / Augen	
x *m	caramel where base colour is unknown Karamel, wo die Basisfarbe nicht bekannt ist caramel dont la couleur de base n'est pas connus	61	blue eyes / blaue Augen / yeux bleus
Amber / Ambre		62	orange eyes / orange Augen / yeux oranges
only for / nur für / seulement pour NFO:		63	odd eyed / zweierlei Augenfarben / yeux impairs
nt	amber / ambre	64	green eyes / grüne Augen / yeux verts
at	light amber / hell amber / ambre clair	65	Burmese eye colour Burmesen Augenfarbe couleur des yeux de Burmese
dt (d)	red based on amber / rot, auf amber basierend / roux basé sur d'ambre	66	Tonkinese eye colour Tonkinesen Augenfarbe couleur des yeux de Tonkinois
et (e)	cream based on amber / creme, auf amber basierend / crème basé sur d'ambre	67	blue eyes resulting from the Siamese gene blaue Augen, als Resultat des Siamesen Genes yeux bleus, le résultat de gène Siamois
ft	amber tortie / amber schildpatt / écaille ambre	Ears / Ohren / Oreilles	
gt	light amber tortie / hell amber schildpatt / écaille ambre clair	71	straight ears / gerade Ohren / oreilles droites
The EMS codes "dt (d)" and "et (e)" may only be used for registration purposes. The EMS codes "dt" and "et" may only be used to register the genotype of red/cream progeny from two amber cats always together with their phenotype "d" respectively "e" in brackets.		72	curled ears / gekrümmte Ohren (curled) / oreilles recourbées
Der EMS Codes "dt (d)" und "et (e)" dürfen nur für Registrationszwecken verwandt werden. Der EMS Codes "dt" und "et" dürfen nur gebraucht werden, um den Genotyp von rot/creme Nachkommen von zwei Amber Katzen, immer zusammen mit ihrem Phänotyp "d" respektive "e" in Klammern, zu registrieren.		Coat structure / Fellstruktur / Structure de poil	
Les codes EMS "dt (d)" et "et (e)" doivent uniquement être utilisés à des fins d'enregistrement. Les codes EMS "dt" et "et" doivent uniquement être utilisé pour enregistrer le génotype de la descendance roux/creme de deux chats de couleur ambre, toujours accompagnés du phénotype "d" et "e" entre parentheses.		only for / nur für / seulement pour DSP/PEB:	
		81	longhair / Langhaar / poils longs
		82	shorthair / Kurzhaar / poils courts
		83	brush
		only for / nur für / seulement pour LPL/LPS:	
		84	straight coat / glattes Fell / fourrure droite

FIFe EMS system – user guidelines

The FIFe Easy Mind System (EMS) is a system used to describe cats by codes.

The code for a specific colour, pattern or other trait is always the same, no matter the breed.

The EMS system is intended to be both easy and logical. With a little practice anyone should be able to speak EMS as fluently as his native tongue. A grey background in the text is used to highlight examples.

<p>General principles and restrictions</p> <p>Please note the following general principles and restrictions:</p> <ul style="list-style-type: none"> • an asteriks (*) stands for any information according to the EMS System • individual EMS codes will always be separated from each other by a space, unless specifically indicated otherwise • individual numerical EMS codes are always shown in ascending order • if a breed is limited to only one specific occurrence of a trait, the code for this trait is never used in that full EMS code. 	<p>Amount of white (01-09)</p> <p>If the cat shows an amount of white, write the code for that amount of white. PER * 01 BRI * 03 Code 04 is only applicable to RAG. Code 05 is only applicable to SNO.</p> <p>If the cat's breed is limited to only one kind of white spotting, do not use any code. TUV * (and not TUV * 01)</p>	<p>Tail (51-54)</p> <p>These codes are only applicable to MAN and CYM. Code 54 is a non-recognised variety for MAN/CYM. MAN x * 54</p>
<p>Breeds</p> <p>The names of the breeds are always indicated in three capital letters. PER BRI</p>	<p>Tabby patterns (11-12, 21-25)</p> <p>If the cat is agouti, the code of the pattern code must be indicated. PER * 11 BRI * 22</p> <p><i>EMS code 12 (shell) is not applicable to BRI: always apply EMS code 11 with description "tipped" for tipped cats, regardless if the cat is shaded or shell.</i></p> <p>If the cat's breed is limited to only one pattern, do not use any additional code for pattern. ABY n (and not ABY n 25) SOM n (and not SOM n 25) Exception: OCI * 24 (and not OCI *)</p> <p>If the cat's breed is limited to only one colour/pattern, do not use any additional code for colour nor for pattern. SOK (and not SOK n 22) SIN (and not SIN n 25)</p>	<p>Eye colour (61-67)</p> <p>The code for eye colour <u>must</u> be used if:</p> <ul style="list-style-type: none"> • the cat is white ("w") or • the cat is non-pointed <i>and</i> has an amount of white (01, 02). <p>PER * 02 61, PER * 02 62, PER * 02 63 SIB w 61, SIB w 62, SIB w 63, SIB w 64 TUV * 61, TUV * 62, TUV * 63 MAN w 61, MAN w 62, MAN w 63, etc.</p> <p>The code for eye colour also <u>must</u> be used for EXO, PER or BRI if:</p> <ul style="list-style-type: none"> • the cat is silver tabby ("s 2") and • its variety is <i>not</i> limited to one eye colour. <p>PER * s 22 62, PER * s 22 64 BRI * s 23 62, BRI * s 23 64 BRI * s 03 24 62, BRI * s 03 24 64</p>
<p>Non-recognised breeds (non)</p> <p>If the cat belongs to a non-recognised breed, always put "non" after the breed code. BOM non RGM non</p>	<p>The tabby pattern for cats with the amount of white 03 or 09 must be identifiable (22-25) and the code 21 may not be used. PER * 03 22 (and not PER * 03 21) MCO * 03 23 (and not MCO * 03 21) CRX * 09 24 (and not CRX * 09 21)</p> <p>Since it is often hard to determine the kind of tabby pattern, code 21 must always be used in case of:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tabby pointed or hairless <i>breeds</i> RAG * 04 21 (and not RAG * 04 22-25) SPH * 03 21 (and not SPH * 03 22-25) SIA * 21 (and not SIA * 22-25) • tabby cats with the amount of white 01 or 02, including tabby TUV PER * 01 21 (and not PER * 01 22-25) MCO * 02 21 (and not MCO * 02 22-25) TUV * 21 (and not TUV * 22-25) <p>The codes 11, 12, 22, 23, 24 and 25 may not be used here, regardless of the cat's genotype or phenotype.</p>	<p>The code for eye colour is <u>never</u> used if:</p> <ul style="list-style-type: none"> • the cat's breed is ABY, BEN, BML, OCI, SOK or SOM • the cat's breed is limited to only one eye colour SBI * (and not SBI * 67) NEM * 02 (and not NEM * 02 67) BUR * (and not BUR * 65) RUS (and not RUS 64) SIA * (and not SIA * 67) The exception is: SIA/BAL w 67 (and not SIA/BAL w) <ul style="list-style-type: none"> • the cat's variety is limited to only one eye colour PER * 03 (and not PER * 03 62) PER * s 03 24 (and not PER * s 03 24 62) BRI a (and not BRI a 62) CRX * 01 32 (and not CRX * 01 32 66) MAU ns 24 (and not MAU ns 24 64) • the cat's breed is EUR <i>or</i> its breed is judged in groups, <i>always except for</i> white (w) and non-pointed van (01) / harlequin (02) varieties MCO n (and not MCO n 62) NFO ns 22 (and not NFO ns 22 62) EUR ns 23 (and not EUR ns 23 64) The exception is: PEB (see the standard)
<p>Non-recognised varieties (x)</p> <p>If the cat belongs to a non-recognised variety, write an "x" before the colour code. PER x o BOM non x a</p>	<p>Pointed patterns (31-33)</p> <p>If the cat is pointed, you must use the appropriate code. PER * 33 SPH * 32</p> <p>If the cat's breed is limited to only one pointed variety, do not use any code for pointed. SBI * (and not SBI * 33) BUR * (and not BUR * 31) SIA * (and not SIA * 33)</p>	<p>Ears (71-72)</p> <p>These codes are only applicable to ACL/ACS. Code 71 is a non-recognised variety for ACL/ACS. ACL x * 71</p>
<p>Colours (a, b, c, etc.)</p> <p>The colour codes are always indicated in lower case letters. SBI x o BRI a NFO nt</p> <p>The codes for amber (*t) are only applicable to NFO.</p> <p>If the cat's breed is limited to only one colour and the cat does not show any pattern, do not use any colour code. RUS (and not RUS a) BOM non (and not BOM non n)</p>	<p>Coat structure (81-84)</p> <p>The codes for coat structure are only applicable to DSP and PEB (81, 82, 83) and to LPL/LPS (84). DSP x * 82 PEB * 83 LPL x * 84</p>	<p>Coat structure (81-84)</p> <p>The codes for coat structure are only applicable to DSP and PEB (81, 82, 83) and to LPL/LPS (84). DSP x * 82 PEB * 83 LPL x * 84</p>
<p>Silver (s) / golden (y)</p> <p>If the cat shows silver or golden, it will always have a lower case "s" or "y", which is – except in case of amber ("*t") – not separated by a space from its main colour code. PER *s BRI *y NFO *t s</p> <p>The code for silver or for golden may not be used for hairless <i>breeds</i> (SPH, DSP and PEB), regardless of the cat's genotype.</p>	<p>Dilute modifier (m)</p> <p>The code for dilute modifier is only applicable to SIA e.g. and is a non-recognised variety. SIA x *m</p> <p>The code for dilute modifier is not separated by a space from its main colour code.</p>	<p>Coat structure (81-84)</p> <p>The codes for coat structure are only applicable to DSP and PEB (81, 82, 83) and to LPL/LPS (84). DSP x * 82 PEB * 83 LPL x * 84</p>

FIFe EMS-System – Richtlinien zur Benutzung

Das FIFe "Easy Mind System" (EMS), ist ein System, dass die Katzen an Hand von Codes beschreibt. Die Codes für bestimmte Farben, Muster oder andere Eigenschaften sind immer die Gleichen, unabhängig um welche Rasse es sich handelt. Das EMS System beabsichtigt nur Einfach und logisch zu sein. Mit etwas Übung sollte jeder im Stande sein EMS genau so fließend zu "sprechen" wie seine Muttersprache. Ein grauer Hintergrund im Text führt Beispiele an.

Allgemeine Prinzipien und Einschränkungen	Weißanteil (01-09)	Schwanz (51-54)
<p>Beachten Sie die folgenden allgemeinen Prinzipien und Einschränkungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ein Stern (*) steht für jede Information gemäß dem EMS System • einzelne EMS Codes werden immer durch ein Leerzeichen getrennt es sei denn es wird anders angegeben • einzelne numerischen EMS Codes werden immer in steigende Reihenfolge angegeben • wenn eine Rasse immer ein spezifisches Merkmal zeigt, dann wird der Code für dieses Merkmal nicht noch zusätzlich im vollständigen EMS Code aufgeführt. 	<p>Wenn die Katze einen Weißanteil zeigt, schreibt man den Code für den betreffenden Weißanteil. PER * 01 BRI * 03 Code 04 trifft nur auf RAG zu. Code 05 trifft nur auf SNO zu.</p>	<p>Diese Codes werden nur bei MAN und CYM verwendet. Code 54 ist eine nicht-anerkannte Varietät der MAN/CYM. MAN x * 54</p>
Rassen	<p>Wenn die Rasse der Katze sich nur auf einen bestimmten Weißanteil beschränkt, wird kein extra Farbcode für den Weißanteil angegeben. TUV * (und nicht TUV * 01)</p>	Augenfarbe (61-67)
<p>Die Rassennamen werden immer mit drei Großbuchstaben angegeben. PER BRI</p>	Tabby Muster (11-12, 21-25)	<p>Der Code für die Augenfarbe <u> muss </u>benutzt werden wenn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • die Katze weiß ("w") ist oder • die Katze nicht-pointed ist und einen Weißanteil (01, 02) aufweist. PER * 02 61, PER * 02 62, PER * 02 63 SIB w 61, SIB w 62, SIB w 63, SIB w 64 TUV * 61, TUV * 62, TUV * 63 MAN w 61, MAN w 62, MAN w 63, etc.
Nicht-anerkannte Rassen (non)	<p>Wenn die Katze agouti ist, wird das Tabbymuster angegeben. PER * 11 BRI * 22</p>	<p>Der Code für die Augenfarbe <u> muss </u>auch benutzt werden für EXO, PER oder BRI wenn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • die Katze silbertabby ist ("s 2*") und • ihre Varietät nicht auf eine Augenfarbe beschränkt ist. PER * s 22 62, PER * s 22 64 BRI * s 23 62, BRI * s 23 64 BRI * s 03 24 62, BRI * s 03 24 64
<p>Falls die Katze einer nicht-erkannten Rasse angehört, schreibt man hinter den drei Großbuchstaben "non". BOM non RGM non</p>	<p><i>Der Code 12 (shell) wird nicht für BRI verwendet: Der EMS Code 11 mit der Beschreibung "tipped" wird für alle getippten Katzen verwendet, egal ob sie shaded oder shell sind.</i></p>	<p>Der Code für Augenfarbe wird <u> nie </u>benutzt wenn:</p>
Nicht-anerkannte Varietäten (x)	<p>Wenn sich die Rasse der Katze auf nur ein Muster beschränkt, wird dieser Code nicht extra angegeben. ABY n (und nicht ABY n 25) SOM n (und nicht SOM n 25) Ausnahme: OCI * 24 (und nicht OCI *)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • die Rasse der Katze ABY, BEN, BML, OCI, SOK oder SOM ist • die Rasse der Katze sich nur auf eine Augenfarbe beschränkt SBI * (und nicht SBI * 67) NEM * 02 (und nicht NEM * 02 67) BUR * (und nicht BUR * 65) RUS (und nicht RUS 64) SIA * (und nicht SIA * 67) Ausnahme: SIA/BAL w 67 (und nicht SIA/BAL w) • eine Varietät der Rasse nur auf eine Augenfarbe beschränkt ist PER * 03 (und nicht PER * 03 62) PER * s 03 24 (und nicht PER * s 03 24 62) BRI a (und nicht BRI a 62) CRX * 01 32 (und nicht CRX * 01 32 66) MAU ns 24 (und nicht MAU ns 24 64) • die Rasse der Katze EUR ist, oder die Rasse der Katze in Gruppen gerichtet wird, immer außer für weiß (w) und nicht-pointed van (01) und harlekin (02) Varietäten NFO n (und nicht NFO n 62) NFO ns 22 (und nicht NFO ns 22 62) EUR ns 23 (und nicht EUR ns 23 64) Ausnahme: PEB (siehe der Standard)
<p>Wenn die Katze einer nicht-erkannten Varietät angehört, schreibt man ein „x“ vor den Farbcode. PER x o BOM non x a</p>	<p>Wenn sich die Rasse der Katze auf nur eine Farbe oder ein Muster beschränkt, werden diese Codes nicht extra angegeben. SOK (und nicht SOK n 22) SIN (und nicht SIN n 25)</p>	Ohren (71-72)
Farben (a, b, c, usw.)	<p>Man muss im Stande sein das Tabbymuster einer Katze mit Weißanteil 03 oder 09 zu erkennen, und hier muss man 22-25 angeben und darf man den Code 21 nicht benutzen. PER * 03 22 (und nicht PER * 03 21) MCO * 03 23 (und nicht MCO * 03 21) CRX * 09 24 (und nicht CRX * 09 21)</p>	<p>Diese Codes treffen nur zu auf ACL/ACS. Code 71 ist eine nicht-anerkannte Varietät für ACL/ACS. ACL x * 71</p>
<p>Die Farbcodes werden immer in Kleinbuchstaben angegeben. SBI x o BRI a NFO nt Die Codes für amber (*) werden nur für NFO benutzt.</p> <p>Wenn die Rasse der Katze sich nur auf eine Farbe beschränkt und kein Muster aufweist, wird kein Farbcode benutzt. RUS (und nicht RUS a) BOM non (und nicht BOM non n)</p>	<p>Da es oft schwierig ist das genaue Tabbymuster fest zu stellen, muss der Code 21 immer benutzt werden bei:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tabbypointed oder Haarlose Rassen RAG * 04 21 (und nicht RAG * 04 22-25) SPH * 03 21 (und nicht SPH * 03 22-25) SIA * 21 (und nicht SIA * 22-25) • Tabby Katzen mit dem Code 01 oder 02, inklusiv Tabby TUV PER * 01 21 (und nicht PER * 01 22-25) MCO * 02 21 (und nicht MCO * 02 22-25) TUV * 21 (und nicht TUV * 22-25) <p>Die Codes 11, 12, 22, 23, 24 und 25 dürfen hier nicht verwendet werden egal wie der Genotyp oder der Phänotyp der Katze ist.</p>	Fellstruktur (81-84)
Silber (s) / Golden (y)	Pointed Muster (31-33)	<p>Die Codes für Fellstruktur treffen nur zu auf DSP und PEB (81, 82, 83) und auf LPL/LPS (84). DSP x * 82 PEB * 83 LPL x * 84</p>
<p>Wenn die Katze silber oder golden zeigt, wird immer ein kleines "s" oder ein kleines "y" direkt an den Farbcode ohne Leerstelle angehängt, mit Ausnahme von amber ("*t"). PER *s BRI *y NFO *t s</p> <p>Die Codes für silber und golden dürfen nicht benutzt werden für haarlose Rassen (SPH, DSP und PEB), egal der Genotyp der Katze.</p>	<p>Wenn die Katze pointed ist, muss man den betreffenden Code angeben. PER * 33 SPH * 32</p> <p>Wenn die Rasse der Katze sich nur auf eine Pointvarietät beschränkt, wird dieser Code nicht angegeben. SBI * (und nicht SBI * 33) BUR * (und nicht BUR * 31) SIA * (und nicht SIA * 33)</p>	
Dilute modifier (m)		
<p>Der Code für dilute Modifier trifft nur zu bei z.B. SIA und ist eine nicht-anerkannte Varietät. SIA x *m</p> <p>Der Code für dilute Modifier wird nicht mit einer Leerstelle vom Farbcode getrennt.</p>		

Le système EMS de la FIFe – lignes directrices pour l'utilisation

Le système Easy Mind System (EMS) de la FIFe est utilisé pour décrire les chats par codes. Le code pour une couleur spécifique, dessins ou autre trait, est toujours le même quelque soit la race. Le codage EMS est destiné à être à la fois facile et logique. Avec un peu de pratique, toute personne devrait être capable de parler EMS aussi couramment que sa langue maternelle. Un fond gris dans le texte est utilisé pour mettre en évidence les exemples.

Principes généraux et restrictions	Quantité de blanc (01-09)	Queue (51-54)
<p>Veillez noter les principes généraux et restrictions suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> • un astérisque (*) représente toute information selon le système EMS • les codes EMS individuels sont toujours séparés les uns des autres par un espace, sauf mention particulière • les codes EMS numériques individuels sont toujours présentés en ordre croissant • si une race est limitée à un seul trait particulier, le code de ce trait n'est jamais utilisé dans le code EMS complet pour ce chat. 	<p>Si le chat montre un quantité de blanc, écrivez le code pour cette quantité. PER * 01 BRI * 03 Le code 04 est uniquement applicable au RAG. Le code 05 est uniquement applicable au SNO. Si la race du chat est limitée à un seul type de quantité de blanc, n'utilisez aucun code. TUV * (et non pas TUV * 01)</p>	<p>Ces codes sont uniquement applicables aux MAN et CYM. Le code 54 est une variété non reconnue pour MAN/CYM. MAN x * 54</p>
<p>Races</p> <p>Les noms des races sont toujours indiqués à trois lettres en majuscules. PER BRI</p>	<p>Dessins tabby (11-12, 21-25)</p> <p>Si le chat est agouti, le code du dessin doit être indiqué. PER * 11 BRI * 22 Le code 12 (<i>shell</i>) n'est pas applicable aux BRI: toujours appliquer le code 11 avec la description "tipped" pour les chats, peu importe si le chat est shaded ou shell.</p>	<p>Couleur des yeux (61-67)</p> <p>Le code pour la couleur des yeux <u>doit</u> être utilisé si:</p> <ul style="list-style-type: none"> • le chat est blanc ("w") ou • le chat est non-pointed <i>et</i> a un quantité de blanc (01, 02). <p>PER * 02 61, PER * 02 62, PER * 02 63 SIB w 61, SIB w 62, SIB w 63, SIB w 64 TUV * 61, TUV * 62, TUV * 63 MAN w 61, MAN w 62, MAN w 63, etc.</p>
<p>Races non reconnues (non)</p> <p>Si le chat appartient à une race non reconnue, indiquez toujours "non" après le code de la race. BOM non RGM non</p>	<p>Si la race du chat est limitée à un seul dessin, n'utilisez pas un code additionnel. ABY n (et non pas ABY n 25) SOM n (et non pas SOM n 25) Exception: OCI * 24 (et non pas OCI *)</p>	<p>Le code pour la couleur des yeux <u>doit</u> être aussi utilisé pour EXO, PER ou BRI si:</p> <ul style="list-style-type: none"> • le chat est silver tabby ("s 2") et • sa variété n'est pas limitée à une seule couleur des yeux. <p>PER * s 22 62, PER * s 22 64 BRI * s 23 62, BRI * s 23 64 BRI * s 03 24 62, BRI * s 03 24 64</p>
<p>Variétés non reconnues (x)</p> <p>Si le chat appartient à une variété non reconnue, il faut écrire "x" avant le code de la couleur. PER x o BOM non x a</p>	<p>Si la race du chat est limitée à une seule couleur/un seul dessin, n'utilisez pas de code additionnel ni pour la couleur ni pour le dessin. SOK (et non pas SOK n 22) SIN (et non pas SIN n 25)</p>	<p>Le code de couleur des yeux n'est <u>jamais</u> utilisé si:</p> <ul style="list-style-type: none"> • la race du chat est ABY, BEN, BML, OCI, SOK ou SOM • la race du chat est limitée à une seule couleur des yeux SBI * (et non pas SBI * 67) NEM * 02 (et non pas NEM * 02 67) BUR * (et non pas BUR * 65) RUS (et non pas RUS 64) SIA * (et non pas SIA * 67) <p>L'exception est: SIA/BAL w 67 (et non pas SIA/BAL w)</p> <ul style="list-style-type: none"> • la variété du chat est limitée à une seule couleur des yeux PER * 03 (et non pas PER * 03 62) PER * s 03 24 (et non pas PER * s 03 24 62) BRI a (et non pas BRI a 62) CRX * 01 32 (et non pas CRX * 01 32 66) MAU ns 24 (et non pas MAU ns 24 64) • la race du chat est EUR <i>ou</i> est jugée en groupes, <i>toujours exceptées</i> les variétés blanc (w) et non-pointed van (01) / arlequin (02) MCO n (et non pas MCO n 62) NFO ns 22 (et non pas NFO ns 22 62) EUR ns 23 (et non pas EUR ns 23 64) <p>L'exception est: PEB (réf. au standard)</p>
<p>Couleurs (a, b, c, etc.)</p> <p>Les codes pour les couleurs sont toujours écrits en minuscules. SBI x o BRI a NFO nt Les codes pour ambre (*) ne s'appliquent qu'au NFO.</p> <p>Si la race du chat est limitée à une seule couleur et que le chat ne montre aucun dessin, le code couleur ne doit pas être utilisé. RUS (et non pas RUS a) BOM non (et non pas BOM non n)</p>	<p>Le type de dessin tabby pour un chat avec le quantité de blanc 03 ou 09, devez être capable de déterminer. Ici le code 21 ne peut pas être utilisé. PER * 03 22 (et non pas PER * 03 21) MCO * 03 23 (et non pas MCO * 03 21) CRX * 09 24 (et non pas CRX * 09 21)</p>	<p>Oreilles (71-72)</p> <p>Ces codes sont uniquement applicables aux ACL/ACS. Le code 71 est une variété non reconnue pour ACL/ACS. ACL x * 71</p>
<p>Silver (s) / golden (y)</p> <p>Si le chat est silver ou golden, il aura toujours une minuscule "s" ou "y" qui – sauf pour la couleur ambre ("*t") – ne sera pas séparée par un espace du code de la couleur principale. PER *s BRI *y NFO *t s</p> <p>Le code pour silver ou pour golden n'est pas utilisé pour les <i>racés nus</i> (SPH, DSP et PEB), quelque soit le génotype du chat.</p>	<p>Puisqu'il est souvent difficile de déterminer le type de dessin tabby, le code 21 doit toujours être utilisé en cas de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • des chats tabby pointed ou <i>racés nus</i> RAG * 04 21 (et non pas RAG * 04 22-25) SPH * 03 21 (et non pas SPH * 03 22-25) SIA * 21 (et non pas SIA * 22-25) • des chats tabby avec le quantité de blanc 01 ou 02, un tabby TUV y compris PER * 01 21 (et non pas PER * 01 22-25) MCO * 02 21 (et non pas MCO * 02 22-25) TUV * 21 (et non pas TUV * 22-25) <p>Les codes 11, 12, 22, 23, 24 und 25 ne doivent pas utilisés ici, quelque soit le génotype ou phénotype du chat.</p>	<p>Structure de fourrure (81-84)</p> <p>Les codes pour la structure de fourrure sont seulement applicable aux DSP et PEB (81, 82, 83) <i>et aux LPL/LPS</i> (84). DSP x * 82 PEB * 83 LPL x * 84</p>
<p>Modificateur de dilution (m)</p> <p>Le code pour le modificateur de dilution est uniquement applicable aux p.e. SIA et est une variété non reconnue. SIA x *m</p> <p>Le code pour le modificateur de dilution n'est pas séparé du code de la couleur principale par un espace.</p>	<p>Dessins pointed (31-33)</p> <p>Si le chat est pointed, vous devrez utilisé le code applicable. PER * 33 SPH * 32</p> <p>Si la race du chat est limitée à une seule variété pointed, n'utilisez pas le code pour pointed. SBI * (et non pas SBI * 33) BUR * (et non pas BUR * 31) SIA * (et non pas SIA * 33)</p>	