



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI



- 01 Amblem-Logotayp
- 02 Taşıyıcı Öğeler
- 03 Kurum ve Kuruluşlar
- 04 Kurumsal Dökümanlar
- 05 Dijital Mecralar

01

Amblem-Logotayp

Tamam Unsurlar	06
----------------	----

Amblem-Logotayp / Yatay	07
-------------------------	----

Örnekler / Yatay	08
------------------	----

Yaklaşma Alanı / Yatay	09
------------------------	----

Düz Zeminde Kullanım / Yatay	10
------------------------------	----

Çerçevesiz / Yatay / Dikey / Mecra Kullanımı	11
--	----

Görüntü Üzerinde Kullanım / Yatay	13
-----------------------------------	----

Çerçevesiz Kullanım / Yatay	14
-----------------------------	----

Yanlış Kullanım / Yatay	15
-------------------------	----

Amblem-Logotayp / Dikey	16
-------------------------	----

Örnekler / Dikey	17
------------------	----

Yaklaşma Alanı / Dikey	18
------------------------	----

Düz Zeminde Kullanım / Dikey	19
------------------------------	----

Görüntü Üzerinde Kullanım / Dikey	20
-----------------------------------	----

Çerçevesiz Kullanım / Dikey	21
-----------------------------	----

Yanlış Kullanım / Dikey	22
-------------------------	----

Renk Paleti / Temel Renkler	23
-----------------------------	----

Renk Paleti / Özel Renkler	24
----------------------------	----

Kurumsal Yazı/Görsel Ailesi	25
-----------------------------	----

Kurumsal Yazı/Görsel Kullanımı	26
--------------------------------	----

Başlık ve Metin Kullanımı / Doğru	27
-----------------------------------	----

Başlık ve Metin Kullanımı / Yanlış	28
------------------------------------	----

Yardımcı Yazı/Görsel Ailesi	29
-----------------------------	----

Yardımcı Yazı/Görsel Kullanımı	30
--------------------------------	----

Görsel Dünya / Fotoğraf	31
-------------------------	----

Görsel Dünya / Fotoğraf / Yanlış	35
----------------------------------	----

T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı amblem-logotaypı, #MİTİ Teknoloji Hamlesi etiketi ile birlikte aşağıda belirtilen şekilde kullanılmaktadır.

Amblem-Logotayp ve #MİTİ kullanımı



Piksel



Renk Paleti



Piksel Tonları



Yazı yığılması

Display Type Foundry | Matter

Logonun tercih edilen renk ve renksiz uygulamaları aşağıda-Smetkaran kurumsal kimliği ve diğer renklerinden oluşmaktadır. Bu iki temel kullanım alternatif renk uygulamaların renklerin beyazın üzerine beyazlarda yer verilmeyecektir.

#MİSTeKnolojİHamlesi, Bakanlığın ayrılmaz bir parçasıdır. Her türlü iletişimde, Bakanlık logosunun olduğu her yerde, belirlenen kurallar çerçevesinde amblem-logotayp ile birlikte kullanılacaktır. Bakanlık logosu hiçbir zaman sadece amblem olarak kullanılmamalı, daima yalın açıklama ile beraber kullanılmalıdır.

Renkli Kullanım / TR



Renkli Kullanım / EN



Siyah Kullanım / TR



Siyah Kullanım / EN



Ruhsatlı kullanımı için olanaklı Bakanlık amblemi-logotayı ve #MİTİTeknoloji-kamusal etiketi çerçeve içinde birlikte kullanılır. Logotayı, etiket ve çerçevenin birbirine olan oranları ve uzatılacak ölçülerle belirlenmiş olup üzerine herhangi bir değişiklik yapılmamalıdır. Sembol ve yazının arasındaki boşluk, sembolün taban çapından orta çapına olan yüksekliğine eşit olmalıdır.



T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile #MTH-etiketinden oluşan çerçevenin en üstündeki boşluk için 4xT harfi referansa alınmıştır.

*Yaklaşma alanı, Ambiyen-Logotayp ve #MTH-etiketinden oluşan çerçeve ile grafik, sayfa düzeni, görseller, tasarım öğeleri ve diğer dekoratif materyaller arasındaki minimum alanı ifade eder.



Yatay Ambiyans-Logotayın farklı zeminlerde kullanımı aşağıdaki örneklerdeki gibidir.

Birinci kullanım olarak ve diğ. olarak A ve B şeklinde gösterilmiştir.

İkinci kullanım diğ. olarak C şeklinde gösterilmiştir.

Zorunlu hallerde (S)B başım ve/veya gösterim) D şeklinde kullanımı tercih edilmelidir.

Birinci Kullanım



İkinci Kullanım



Zorunlu hallerde



Amblem-Logotayp ve #MTEH edisinin çerçeveseli versiyonunun kullanım alanları, Kurumsal Kimlik Rehberinde diğer bölümlerinde gösterilmiştir.

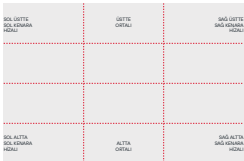
Çerçeveseli / Yatay



Çerçeveseli / Dikey



Amblem-Logotayp ve BİMİH etiketinin çerçevesiz yatay ve dikey versiyonunun yatay ve dikey mecralarda kullanımı ekte gösterilmiştir.



Arka plan-Logotayp fotoğrafı üzerinde etekli gibi kullanılmaktadır.

Özellikliğini arttırmak için TSD'ye yan saydam siyah kullanılmaktadır.

Piksel veya tek renk zemin üzerinde saydam siyah zemin kullanılmama gerektirir.

Fotoğraf / İllüstrasyon Zemin



Piksel / Tek Renk Zemin



Ambiem-Logotayın çerçevesiz yatay versiyonu, kurumsal editöryal içerikler ve promosyon Gröneti gibi (bayrak, flama gibi kendinden anlaşılan alanlarda) kullanımlarda tercih edilmelidir.



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ



T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI

MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ

Ambleme-Logotayp herşeyi yüzüne ve yıla üzerine gelmemelidir.

Ambleme, logotayp, RTM'deki ekolüne veya perçeye farklı renkler atanmamalıdır.



Logonun tercih edilen renkli ve renksiz uygulamaları aşağıda-Simülasyon kurumsal kimlik ve diğer renklerden oluşmaktadır. Bu iki temel kullanım alternatif renk uygulamalarına renklerin beşerli sayılarında yer verilmiştir.

#MİSTeknolojiHamlesi, Bakanlığın ayrılmaz bir parçasıdır. Her türlü iletişimde, Bakanlık logosunun olduğu her yerde, belirlenen kurallar çerçevesinde amblem-logotayp ile birlikte kullanılır. Bakanlık logosu hiçbir zaman sadece amblem olarak kullanılmamalı, daima yalın açıklama ile beraber kullanılmalıdır.

Renkli Kullanım / TR



S/B Kullanım / TR



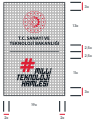
Renkli Kullanım / EN



S/B Kullanım / EN



Rumeli kullanımı için olarak Bakanlık amblemi-logotayı ve #RUMELİTeknoloji-kamusal etiketi çerçeve içinde birlikte kullanılır. Logotayı, etiket ve çerçevenin birbirine olan oranları ve uzatılan ölçülerle belirlenmiş olup üzerine herhangi bir değişiklik yapılmamalıdır. Sembol ve yazının anaunsizli büyüklük, sembolün taban çapından orta çapına olan yüksekliğine eşit olmalıdır.



T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ile #MTH-etiketinden oluşan geçişevin etrafındaki boşluk için 6x7 harfi referans alınmıştır.

Yaklaşma alanı, Arka plan-Logotayp ve #MTH-etiketinden oluşan geçişevin ile grafik, sayfa düzeni, görseller, tasarım öğeleri ve diğer dekoratif materyaller arasındaki minimum alanı ifade eder.



Dikey Ankleme-Logotayın farklı zeminlerde kullanımı aşağıdaki örneklerdeki gibidir.

Birinci kullanım:arka ve dişi olarak A ve B şemalarında gösterilmiştir.

İkinci kullanım:dişi olarak C şemasında gösterilmiştir.

Zorunlu hallerde (S)B başını ve/veya gösterim) D şemasındaki kullanımı tercih edilmelidir.

Birinci Kullanım



İkinci Kullanım



Zorunlu Hallerde



Amblem-Logotayp fotoğrafı üzerinde etekeli gibi kullanılmaktadır.

Ölçüsünü/şekli artırarak için gerekirse 350 yan saydam altyazı kullanılmaktadır.

Piksel veya tek renk zemin üzerinde saydam altyazı zemin kullanılmama gerekir.

Fotoğraf / İllüstrasyon Zemin



Piksel / Tek Renk Zemin



Ambiem-Logotayın çerçevesiz dikey versiyonu, kurumsal editöryal içerikler ve promosyon ürünleri gibi (bayrak, flama gibi kendinden sınırlar olan alanlarda) kullanımlarda tercih edilmelidir.



**T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

**MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ**



**T.C. SANAYİ VE
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

**MİLLİ
TEKNOLOJİ
HAMLESİ**

Ambleme-Logotayp, herhangi yüzeylere ve yüzü üzerine gelmemelidir.
Ambleme, logotayp, BMİT'nin emblemine veya perçemine farklı renkler atanmamalıdır.



MAVİ

#00477B
R0 G21 B100
Pantone 2728 C
CMY M87 Y0 K0

KIRMIZI

#D60000
R219 G0 B0
Pantone 199 C
CMY M00 Y88 K1

SİYAH

#000000
R0 G0 B0
Pantone Black 6 C
CMY M0 Y0 K100

GRI

#AAAAAA
R187 G187 B187
Pantone Cool Gray 8 C
CMY M01 Y00 K0

BEYAZ

#FFFFFF
R255 G255 B255
CMY M0 Y0 K0

PLATİN

PP47001
R100 G100 B100
Pantone 8000 C

ALTIN

PP46003
R200 G170 B110
Pantone 871 C

GÜMÜŞ

PP47004
R100 G100 B100
Pantone 877 C

BRONZ

PP47004
R100 G114 B48

Sertifika ve Plaket gibi ödül ve belge üzerinde
Platin, Altın, Gümüş ve Bronz metalik renkler kullanılabilir.



Matter

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890.,!@%#*

Matter | Ağrılıklar

Matter Light
Matter Regular
Matter Semi Bold
Matter Bold

Örnek 1
Boyut: Matter Bold
Metin: Matter Regular

Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et justo odio dignissim qui blandit praesent luptatum zril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Örnek 2
Alt Boyut: Matter Bold
Metin: Matter Regular
Açıklama: Matter Regular Light

Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis at vero eros et accumsan et justo odio dignissim qui blandit praesent luptatum zril delenit augue duis dolore te feugait nulla facilisi.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.

T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı reklamlarında veya editöryal içeriklerinde aşağıda belirtilen yazı yolları aşağıdaki kullanılmamaktadır.

T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, AR-GE destek başvurularınızı bekliyor.

Başlık
Heavy

2204 yılı AR-GE bütçesi 20 milyar TL olarak açıklandı.

Ara Başlık
Bold
Medium

Bakanlık yetkililerinin bildirdiğine göre bu bütçe yeni patent sahibi KOBİ'lere kullanılacak. Hibe şeklinde verilecek destekler için sanayi.gov.tr adresine girip gerekli formların doldurulması ve sonrasında uygunluk için gereken belgelerin online olarak yüklenmesi gerekiyor.*

Metin
Regular

* Gerekli belgeler ile ilgili detayları sanayi.gov.tr/AR-GE2024 sekmesinden öğrenebilirsiniz.

Açıklama
Light

Başlıkta ve/veya metinde sürekli büyük harf kullanımı okunma zorlaştırır.
Başlık, ara başlık, metin ve açıklama-görüşölçümünde kullanılacak yazı yölü ayrıtılanna dikkat edilmesi gerekmektedir.

T.C. SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI, AR-GE DESTEK BAŞVURULARINIZI BEKLİYOR.

Başlıklar
her zaman **HEAVY** veya
BOLD olmalıdır.

2024 yılı AR-GE bütçesi 20 milyar TL olarak açıklandı.

Ara başlıklar
her zaman **BOLD** veya
MEDIUM olmalıdır.

Bakanlık yetkililerinin bildirdiğine göre bu bütçe yeni patent sahibi KOBİ'lere kullanılacaktır. Hibe şeklinde verilecek destekler için sanayi@goc.tr adresine girip gerekli formların doldurulması ve sonrasında uygunluk için gereken belgelerin online olarak yüklenmesi gerekiyor.*

Metin ve paragraflar
her zaman **REGULAR**
veya **LIGHT** olmalıdır.

* Gerekli belgeler ile ilgili detayları sanayi@goc.tr/AR-GE2024 sekmesinden öğrenebilirsiniz.

Hukuki açıklamalar veya
sorumluluk beyanları
her zaman **REGULAR**
veya **LIGHT** olmalıdır.

Calibri

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
1234567890.,!@%#*

Calibri | Ayrıklar

Calibri Regular

Calibri Italic

Calibri Bold

Calibri Bold Italic

Örnek 1
Başlık: **Matter Bold**
Metin: Matter Regular

Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut velis enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis auteem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis ut vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum arril delenit augue-duis dolore te feugait nulla facilisi.

Örnek 2
Alt Başlık: **Matter Bold**
Metin: Matter Regular
Açıklama: Matter Regular Light

Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut velis enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis auteem vel eum irure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie consequat, vel illum dolore eu feugiat nulla facilisis ut vero eros et accumsan et iusto odio dignissim qui blandit praesent luptatum arril delenit augue-duis dolore te feugait nulla facilisi.

>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy nibh euismod tincidunt ut laoreet dolore magna aliquam erat volutpat. Ut velis enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat.

Reklam ve editorial iletişimde kullanılacak fotoğraf materyalleri yüksek teknoloji içermeli ancak soğuk ve yabancısı görünmemelidir. İnsan kullanımlarında yerel profile uygunluk gösterilmelidir. Fotoğraflar kurgu gibi görünmemeli, etkileşim odaklanmalı ve anılara odaklanmalıdır. İki ve renk kullanımlarında da doğaları her zaman ön planda olmalıdır.

AI uygulamaları ile üretilen fotoğraflarda da yukarıdaki yönergelere uyulmalıdır.



Reklam ve editöryal iletişimde kullanılacak fotoğraf materyalleri yüksek teknoloji içermeli ancak soğuk ve yabancısı görünmemelidir. İnsan kullanımlarında yerel profile uygunluk gösterilmelidir. Fotoğraflar kurgu gibi görünmemeli, etkisine yatkınlığına ağırlık verilmemelidir. İki ve renk kullanımlarında da doğallık her zaman ön planda olmalıdır.

AI uygulamaları ile üretilen fotoğraflarda da yukarıdaki yönergelere uyulmalıdır.



Otomatik ve editorial üretimde kullanıcılar fotoğraf materyalleri yüksek teknoloji içermeli ancak soğuk ve yabancısı görünmemelidir. İnsan kullanıcılarında yerel profile uygunluk gösterilmelidir. Fotoğraflar kurgu gibi görünmemeli, aksine yakınlıktay anlara odaklanmalıdır. İpa ve renk kullanımlarında da doğallık her zaman ön planda olmalıdır.

AI uygulamaları ile üretilen fotoğraflarda da yukarıdaki yönergelere uyulmalıdır.



Reklam ve editorial üretiminde KIRMIZI rengin bastırıldığı fotoğraflarda kullanılabilir ancak burada fotoğrafın odak noktası KIRMIZI olabilir.



Negatif anlamlar çağrıştıracak (Hava ve çevre kirliliği), teknoloji kurgulanmış, soğuk ve kurmaca fotoğraflar kullanılmamalıdır.

