

SUSTAINABLE INDUSTRY X (SIX)

GRAAFINEN OHJEISTO

Tämä graafinen ohjeisto esittelee SIX:n ilmeen pääelementit ja ohjeistaa niiden käyttöä. Tämän lisäksi ohjeisto sisältää yhteistyöklusterikohtaisesti luotavien visuaalisen ilmeiden rakentamisohjeet.

Ohjeiston tarkoitus on sujuvoittaa erilaisten viestintätuotteiden ja materiaalien ulkoasun suunnittelua.

Graafista ohjeistoa päivitetään tarpeen mukaan ja lisätietoja saat VTT:n viestintätiimiltä.

PÄÄTASON VISUAALINEN ILME

- 04 Tunnus
- 05 Tunnuksen käyttö
- 06 Värit
- 07 Typografia
- 08 Tekstin sommittelu
- 09 Valokuvamaailma
- 10 X-kuosi
- 11 Piktogrammit
- 12 Presentaatio

KLUSTEREIDEN VISUAALINEN ILME

- 14 Klustereiden ilmeiden logiikka
- 15 Mallipohjat
- 16 Klustereiden ilmeet

PÄÄTASON VISUAALINEN ILME

TUNNUS

SIX:n päätasen tunnus muodostuu aina SIX:n logosta. Siinä yhdistyvät kirjaimet “S”, “I” ja “X” sekä niiden aukikirjoitettu merkitys “Sustainable Industry X”.

Logon muotokielestä; Logon pystysuorat linjat ja kulmien pyöristetty muotokieli viestivät luotettavuudesta ja helposti lähestyttävyydestä.

Logon suoja-alue; Tunnusta käytettäessä on otettava huomioon suoja-alue, jolla tarkoitetaan tyhjää tilaa, joka tulee jättää tunnuksen ympärille. Tälle alueelle ei saa sijoittaa tekstiä, kuvia, tunnuksia tai muita graafisia elementtejä. Logon suoja-alue perustuu X-kirjaimen korkeuteen ja leveyteen. X-kirjaimen mittasuhte on neliö.

Tunnuksen minimikoko on 20mm korkea. Tunnusta ei tule käyttää tätä pienempänä.

Tunnuksesta on olemassa myös versio, jossa se on yhdistetty klusterin logoon. Tämän käyttö on ohjeistettu omassa osiossa: Klustereiden visuaalinen ilme.

The logo consists of the letters 'S', 'I', and 'X' in a bold, dark blue, sans-serif font. The 'X' is formed by four thick, rounded rectangular bars that meet at the center.

Sustainable
Industry X



TUNNUKSEN KÄYTTÖ

Tunnuksesta on tummanharmaa ja negatiiviversio. Tummaa logoversiota käytetään vaaleilla väri- tai kuvapinnoilla. Negatiivia, eli valkoista, käytetään tummilla väri- tai kuvapinnoilla. Kuvataustaa käytettäessä on hyvä varmistaa aina että kuva on rauhallinen, jotta tunnus erottuu taustastaan.

Tunnuksen merkki- ja tekstielementtejä ei saa irrottaa toisistaan. Ne eivät voi esiintyä erillisinä eikä niitä saa asemoida uudestaan.

Tunnusta ei tule myöskään käyttää sinisenä.



SIX
Sustainable
Industry X



VÄRIT

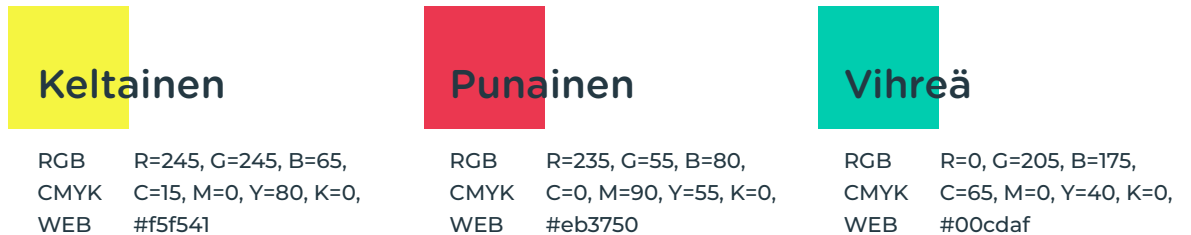
SIX:n päävärit ovat harmaa, valkoinen ja vihreä. Lisäväreinä esim. presentaatioissa ja graafeissa voidaan käyttää keltaista, punaista ja vihreän kirkkaita sävyjä. Johdonmukainen värinkäyttö parantaa SIX:n tunnistettavuutta.

Harmaata käytetään logossa ja leipätekstissä. **Sinistä** käytetään tekstin otsikoinneissa, sivuviitteissä-, numeroissa ja muissa sellaisissa kohdissa, joissa se tuo aksentinomaisesti lisäväriä ilmeeseen. **Valkoista** käytetään taustavärinä erilaisissa materiaaleissa nettisivuista presentaatioihin.

RGB-värikoodit on tarkoitettu digitaalisiin tuotteisiin värejä. Esim. Word, Excel, PowerPoint.

CMYK-värikoodit on tarkoitettu 4-väripainatuksiin. Esim. esitteet, käyntikortit.

WEB-värikoodit on tarkoitettu verkkoympäristöön. Esim. nettisivut, sovellukset.



TYPOGRAFIA

Quicksand Bold -kirjasintyyppin muotokielen pystysuorat linjat ja kulmien pyöristykset viestivät selkeydestä, luotettavuudesta ja helpostilähestyttävyydestä.

Quicksand Bold -kirjasintyyppiä käytetään logon lisäksi otsikoissa, sivunumeroissa ja muissa vastaavissa käyttötarkoituksissa. Mikäli Quicksand Bold ei ole käytettävissä, voidaan se korvata **Gotham Rounded fontilla**.

Montserrat -kirjasintyyppi on niinikään selkeän suoraselkäinen ja mittasuhteiltaan hyvin yhteneväinen Quicksandin kanssa. Montserrat -kirjasintyyppiä käytetään leipätekstissä.

Kaikki fontit ovat ilmaiseksi ladattavissa internetistä.

Quicksand Bold

ABCDEF
abcdefg
1234567890

Gotham Rounded Medium

ABCDEFGFG
abcdefg
1234567890

Montserrat Bold

ABCDEFGFG
abcdefg
1234567890

Montserrat Medium

ABCDEFGFG
abcdefg
1234567890

TEKSTIN SOMMITTELU

Tekstin sommittelun tulee olla selkeää ja ilmavaa.

Otsikoiden riviväli on 100% pistekoosta, eli otsikoissa käytetään samaa lukua rivivälissä kuin pistekoossa.

Leipätekstin riviväli on 150% pistekoosta. Esim. 8/12 pt, 10/15 pt, 12/18pt, 16/24pt, 20/30pt, jne.

Otsikko Quicksand bold 30pt/30pt

ALAOTSIKKO QUICKSAND BOLD
ALL CAPS 15PT/20PT

Leipäteksti Montserrat 10 pt/15 pt. Tule mukaan uudistamaan suomalaista teollisuutta kohti kestäväää ja tuloksellista toimintaa. Mtserrat vuonna 2030 Suomen teollisuus kannattaa ja tuottaa hyvinvointia koko yhteiskunnalle!

Yhteisen uudistumisvision ja yhteistyömallin ansiosta olemme luoneet Suomeen ennakoitavan, kansainvälisesti houkuttelevan ja innovatiivisen toimintaympäristön korkeatasoisten tuotteiden ja palveluiden kehitykseen ja tuotantoon. Teollisuus- ja tutkimustoimijat hyödyntävät yhteistä toiminta-alustaa, jonka kautta ne pääsevät hyödyntämään muilta toimijoilta tarvittavaa osaamista ja palveluita.

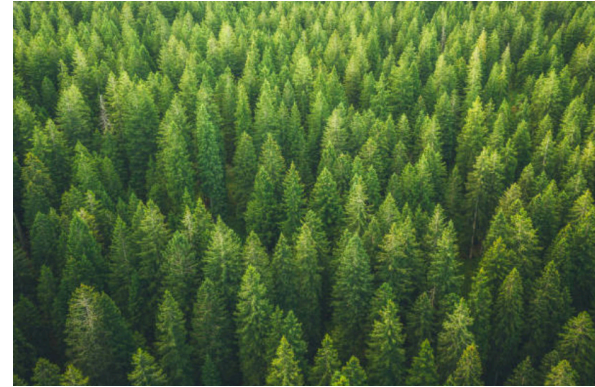
HUOM! LOPULLISET KUVAT PÄIVITETÄÄN TÄHÄN GRAAFISEEN OHJEISTOON KUN NE ON VALITTU.

VALOKUVA-MAAILMA

Valokuvamaailma on tärkeä osa SIX:n ilmettä ja tekee SIX:n toiminnasta helpommin lähestyttävää. Kuvien visuaalisen tyylin ja sisällöllisen sanoman tulee tukea SIX:n arvoja.

Valokuvaa voi käyttää harkiten erilaisissa materiaaleissa: presentaatioissa, julkaisuissa, verkossa, roll-upeissa, jne.

Valokuvat valitaan aina tarpeen mukaan, sekä SIX:n päätasolle että alatasoille erikseen. Kysy lisää VTT:n viestinnästä.



HUOM! LOPULLISET PIKTOT PÄIVITETÄÄN TÄHÄN GRAAFISEEN OHJEISTOON KUN NE ON TEHTY.

ESIMERKKI-PIKTOGRAMMIT

SIX:iin on alkuvaiheessa määritelty ainoastaan piktogrammien tyyli, muttei vielä piirretty varsinaisia piktogrammeja. Piktogrammikirjasto tulee olemaan jatkuvasti laajeneva.

Piktogrammien originaalit tallennetaan aina materiaalipankkiin. Niistä tulee tallentaa sekä JPG että SVG -tiedostotyytit.

SIX:n piktogrammit suunnitellaan hyödyntäen pyöreitä neliöelementtejä ja pyöreää ja pehmeää jälkeä itse symboleissa. Piktogrammen yleisvaikutelman pitää olla selkeä. Suositetaan suorista viivoista ja ympyröistä konstruoituja muotoja. Kulmien pyörityksen tulee visuaalisesti vaikuttamaan saman suuruiselta.

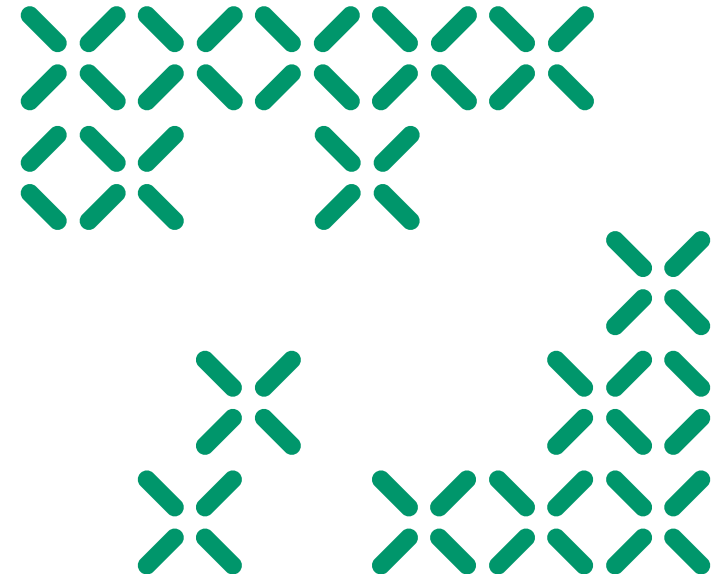
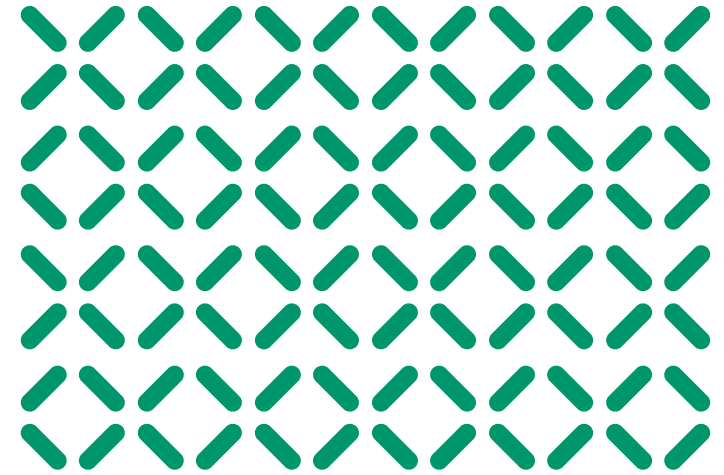


X-KUOSI

X-elementisä muodostuva kuosi SIX:n ilmeeseen erottuvuutta ja leikkisyyttä.

X-kuosia voidaan käyttää sovelluksissa, joihin tarvitaan visuaalisia elementtejä mutta joihin kuvitus ei sovellu. Kuosia voi tilanteesta riippuen muokata käyttötarkoitukseen sopivaksi.

X-kuosilla saa piristää materiaaleja ja leikitellä – kunhan sen tekee taiten ja sovelluksen luonteeseen sopivasti. Kiinnitä aina huomiota siihen, että X-kuosi ei muodostu liian hallitsevaksi visuaaliseksi elementiksi. Valkoinen tausta ja tummanharmaa tai aksenttiväriä tehty kuosi, joka ei koostu liian useasta X-elementistä n toimivin ratkaisu.





Sustainable Industry X (SIX)

KANSALLINEN YHTEISTYÖHANKKE SUOMALAISEN TEOLLISUUDEN UUDISTAMISEKSI KOHTI KESTÄVÄÄ KASVUA JA KILPAILUKYKYÄ.
23.12.2020



Sustainable Industry X (SIX)

KANSALLINEN YHTEISTYÖHANKKE SUOMALAISEN TEOLLISUUDEN UUDISTAMISEKSI KOHTI KESTÄVÄÄ KASVUA JA KILPAILUKYKYÄ.
23.12.2020



Sisältö


- Mikä on SIX? Mitä ovat SIX:n tavoitteet?
- Miten tavoitteet saavutetaan?
- Toiminnan kolme tasoa
- SIX:n tulevaisuuskuva 2025

Mikä on SIX? Mitä SIX tavoittelee?

Sustainable Industry X (SIX) on kunnianhimoinen kansallinen yhteistyöhankke, joka yhdistää teollisuuden ja tutkimuksen toimijat uudistamaan suomalaista teollisuutta vastaamaan muuttuvan maailman tarpeisiin.

SIX:n tavoitteena on teollisuuden toimialan kansainvälisen kilpailukyyn kasvattaminen, kestävä kehitys mahdollisuuksiin tarttumisen ja innovaatio- ja osaamiskehityksen vahvistaminen Suomen toimintaympäristössä.

SIX:n pyrkimyksenä on tehdä Suomen teollisuudesta alidosti uraauava, yhteen hilleen puhaltava sekä kansainvälisesti houkutteleva paikka kehittää ja valmistaa maailman halutumpia tuotteita ja palveluita kestävä kehityksen periaatteita mukailien.




Miten tavoitteet saavutetaan?

SIX:n tavoitteet saavutetaan toimialarajat ylittävällä yhteistyöllä aina suunnittelun tasolta käytännön toteutukseen saakka.

SIX kokaa yhteen teollisuuden, julkisen sektorin ja tutkimuksen toimijat rakentamaan kansallisen tiukan teollisuuden uudistamiseksi. Tiukan tavoitteita edistetään eri painoaluiden ympärille rakentuvissa klustereissa, joissa yhdistyvät kansallinen huippuosaaminen ja ketterät toimintamallit yhteisten tavoitteiden toteuttamiseksi.

SIX toimii tätä kehittävä, teollisuustarvelähtöisenä yhteistyöalustana yritys- ja tutkimustoimijoiden välillä. Sen avulla yritykset voivat hyödyntää tarvittavaa osaamista ja palveluita muilta toimijoilta sekä oman liiketoimintansa että yhteisten ratkaisujen tulokselliseen kehittämiseen.



Toiminnan kolme tasoa

Yhteinen tielkarta
SIX kokaa teollisuuden kehitystarpeet, tutkimuksen agendat ja tulevaisuuden visiot yhteiseksi tielkartaksi. Tielkarta määrittelee aikamerkit kohti yhteisiä päämääriä sekä luo ennakointivaihtoehtoja ja pitkäjänteisyyttä toimintaympäristöön.

Yhteistyötä tekevät klusterit
Yhteisen tielkarta tavoitteita edistetään eri painoaluiden ympärille rakentuvissa klustereissa. Klustereissa teollisuuden ja tutkimuksen toimijat määrittelevät yhteiset kehitysohjelmat ja tavoitteet sekä konkreettiset toimenpiteet niiden edistämiseksi. Klustereiden tavoitteena on mahdollistaa kestävä innovaatioiden kuumien ja tarvittavan osaamisen vahvistaminen.

Yhteiset toimenpiteet
Klusterissa toimijat tekevät tutkimus- ja kehitysohjelmia yhdessä käytännönönneissä hankkeissa. Hankkeissa yhteiskehittämällä käytännönönneissä ratkaisuja, jotka hyödyttävät kaikkia klusterin toimijoita sekä edistävät yhteisiä visioita tavoitteita. Tämä mahdollistaa riskaiden ja aikaa vievien ongelmien ratkaisemisen teollisuustarvelähtöisesti yhdessä.





Tulevaisuuskuva 2025

Vuonna 2025 Suomesta on rakentunut edistyksellinen ja kansainvälisesti kiinnostava toimintaympäristö korkeatasoisten tuotteiden ja palveluiden kehitykseen ja valmistukseen. Suomalainen teollisuus on kansainvälisessä etulinjassa uudistamassa teollisuuden toimialaa kohti ekologisesti, sosiaalisesti ja taloudellisesti kestävämpiä toimintatapoja.

SIX:n yhteydessä luotu yhteinen tielkarta on parantanut toimintaympäristön ennakointivaihtoehtoja. Yhteiset tavoitteet ja toiminnot näkyvät innovaatio-toiminnan kasvussa ja osaamiskehityksen tuloksissa: Suomessa toimivien yritysten kilpailukyky on vahvistunut globaaleilla markkinoilla ja ne pystyvät tuottamaan tuotteita ja palveluita kestävä kehityksen mahdollisuuksia hyödyntäen.


SIX toimii kehittyvä, teollisuustarvelähtöisenä yhteistyöalustana yritys- ja tutkimustoimijoiden välillä. Sen avulla yritykset voivat hyödyntää tarvittavaa osaamista ja palveluita muilta toimijoilta sekä oman liiketoimintansa että yhteisten ratkaisujen kehittämiseen.

SIX:n käytännönläheinen ja tuloksellinen toimintamalli on saavuttanut laajamittaisia huomioita ja arvostusta maailmalla, mikä houkuttelee yhteistyötoimintoihin jatkuvasti lisää uusia toimijoita ja osaajia. Suomen lippu on noussut Euroopan teollisuustielkartalle ja pystymme laajamittaisesti hyödyntämään EU-yhteistyön mahdollisuuksia.





Väliotsikko

TÄHÄN TARKENNUKSEN VÄLIOTSIKKOA



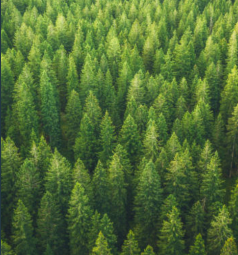
Kuvateksti




Esimerkkiteksti



Vuonna 2025 Suomesta on rakentunut edistyksellinen ja kansainvälisesti kiinnostava toimintaympäristö korkeatasoisten tuotteiden ja palveluiden kehitykseen ja valmistukseen. Suomalainen teollisuus on kansainvälisessä etulinjassa uudistamassa teollisuuden toimialaa kohti ekologisesti, sosiaalisesti ja taloudellisesti kestävämpiä toimintatapoja.

SIX:n yhteydessä luotu yhteinen tielkarta on parantanut toimintaympäristön ennakointivaihtoehtoja. Yhteiset tavoitteet ja toiminnot näkyvät innovaatio-toiminnan kasvussa ja osaamiskehityksen tuloksissa: Suomessa toimivien yritysten kilpailukyky on vahvistunut globaaleilla markkinoilla ja ne pystyvät tuottamaan tuotteita ja palveluita kestävä kehityksen mahdollisuuksia hyödyntäen.

Teksti tähän

- Huomioita tähän

Kiitos!

Sonja Neisen
23.12.2020

KLUSTEREIDEN VISUAALINEN ILME

KLUSTEREIDEN ILMEIDEN LOGIIKKA

Kun toimitaan klusteritasolla logosta käytetään aina muotoa, joka koostuu sekä SIX-logosta, että sen rinnalle asemoidusta klusterikohtaisesta logosta.

Logossa käytetään fonttia **Gotham Rounded Medium**.

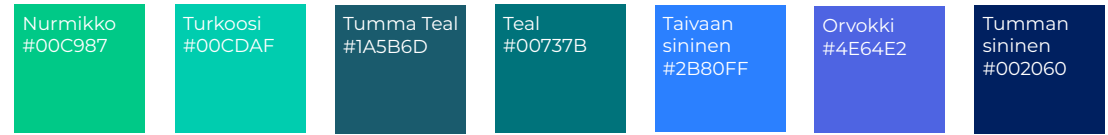
Jokaiselle klusterille valitaan oma tunnusvärinsä.

Sen lisäksi esim. presentaatioissa ja graafeissa voidaan käyttää lisävärejä.

Logon suoja-alue; Tunnusta käytettäessä on otettava huomioon suoja-alue, jolla tarkoitetaan tyhjää tilaa, joka tulee jättää tunnuksen ympärille. Tälle alueelle ei saa sijoittaa tekstiä, kuvia, tunnuksia tai muita graafisia elementtejä. Logon suoja-alue perustuu X-kirjaimen korkeuteen ja leveyteen. X-kirjaimen mittasuhte on neliö.

Tunnuksen minimikoko on 20 mm korkea. Tunnusta ei tule käyttää tätä pienemmässä koossa.

Jokaiselle klusterille luodaan myös oma valokuvamaailmanssa ja valitaan piktogrammit. Seuraavaksi tarjoamme klusteri-ilme pohjan. Aina kun uusi klusterikohtaisia ilmeitä luodaan, tulee klusteri-ilme



SIX
Sustainable
Industry X

CLUSTER
NAME
HERE





Harmaa

RGB R=36, G=56, B=66
 CMYK C=70, M=45, Y=45, K=70
 WEB #243842

Valkoinen

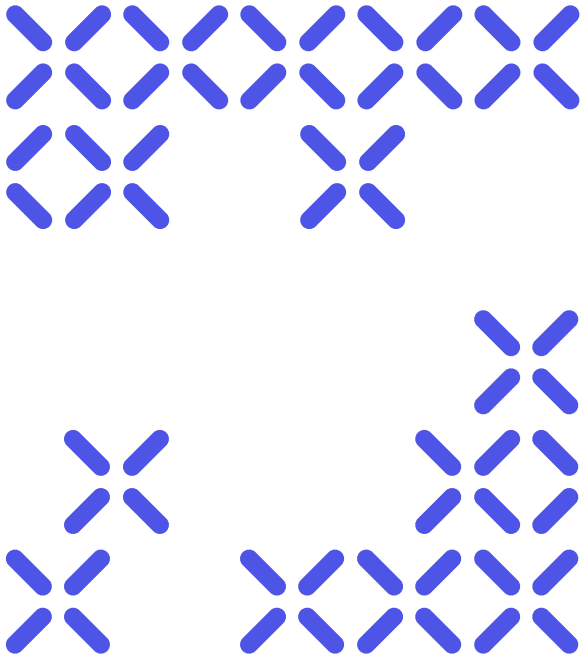
RGB R=255, G=255, B=255
 CMYK C=0, M=0, Y=0, K=0
 WEB #FFFFFF

Orvokki

RGB R=77, G=84, B=229
 CMYK C=82, M=69, Y=00, K=00
 WEB #4E64E2

MOBILE WORK MACHINES

Tämä graafinen ohjeisto esittelee SIX:n yhteistyöklusterikohtaisen visuaalisen ilmeen elementit. Ohjeiston tarkoitus on sujuvoittaa erilaisten viestintätuotteiden ja materiaalien ulkoasun suunnittelua.



X-KUOSI

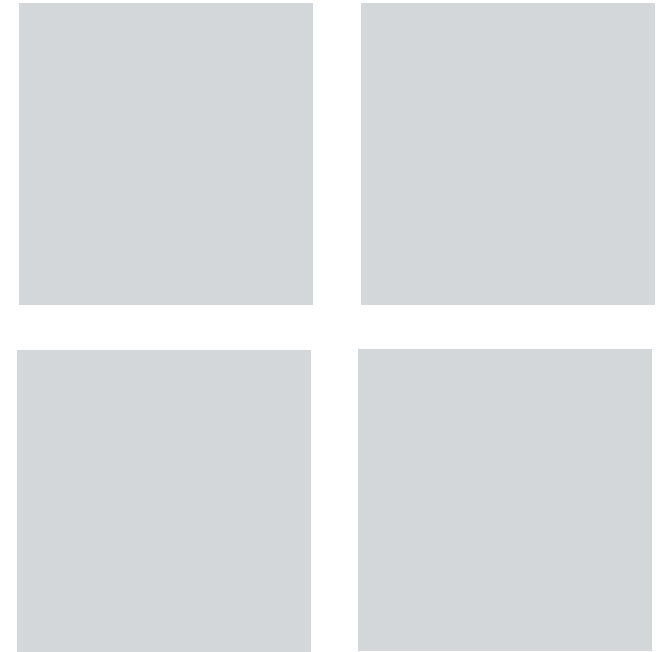
X-kuosia voidaan käyttää sovelluksissa, joihin tarvitaan visuaalisia elementtejä mutta joihin kuvitus ei sovellu. X:ien asettelua voi tilanteesta riippuen muokata käyttötarkoitukseen sopivaksi. Valkoinen tausta ja tummanharmaa tai aksenttivärillä tehty kuosi, joka ei koostu liian useasta X-elementistä on toimivin ratkaisu.



PIKTO-GRAMMIT

Piktogrammen yleisvaikutelman tulee olla selkeä. Niissä suositetaan suorista viivoista ja ympyröistä konstruoituja muotoja, joissa kulmat on pyöritetty.

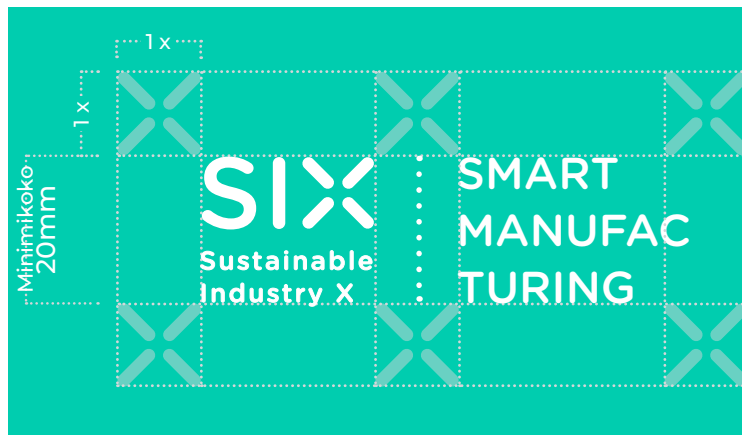
Originaalit löytyvät materiaalipankista, sekä JPG että SVG -muodossa.



VALOKUVA ARKISTO

Klusterikohtainen valokuva-arkisto viestii samoja arvoja SIX:n päätason valokuvien kanssa. ks. sivu 9 Valokuvamaailma.

Kuvat tulee olla myös teknisesti, laadullisesti ja tyyllillisesti yhteensopivia SIX:n päätason kuvien kanssa.



Harmaa

RGB R=36, G=56, B=66
CMYK C=70, M=45, Y=45, K=70
WEB #243842

Valkoinen

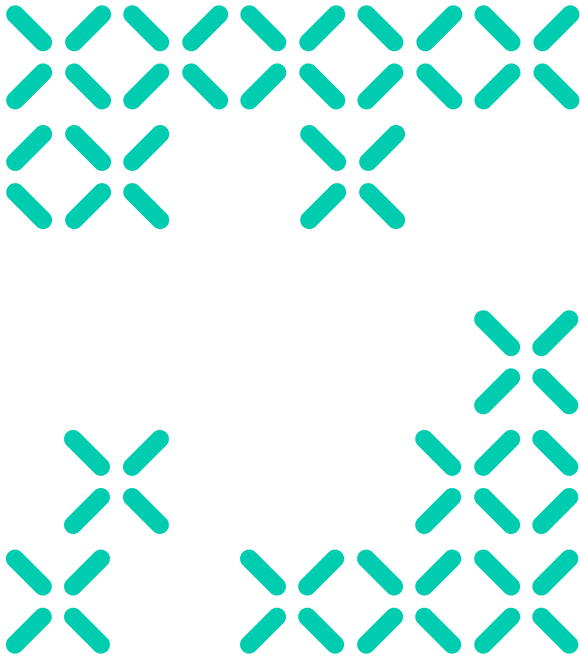
RGB R=255, G=255, B=255
CMYK C=0, M=0, Y=0, K=0
WEB #FFFFFF

Turkoosi

RGB R=0, G=205, B=175
CMYK C=65, M=0, Y=40, K=00
WEB #00cdaf

SMART MANUFACTURING

Tämä graafinen ohjeisto esittelee SIX:n yhteistyöklusterikohtaisen visuaalisen ilmeen elementit. Ohjeiston tarkoitus on sujuvoittaa erilaisten viestintätuotteiden ja materiaalien ulkoasun suunnittelua.



X-KUOSI

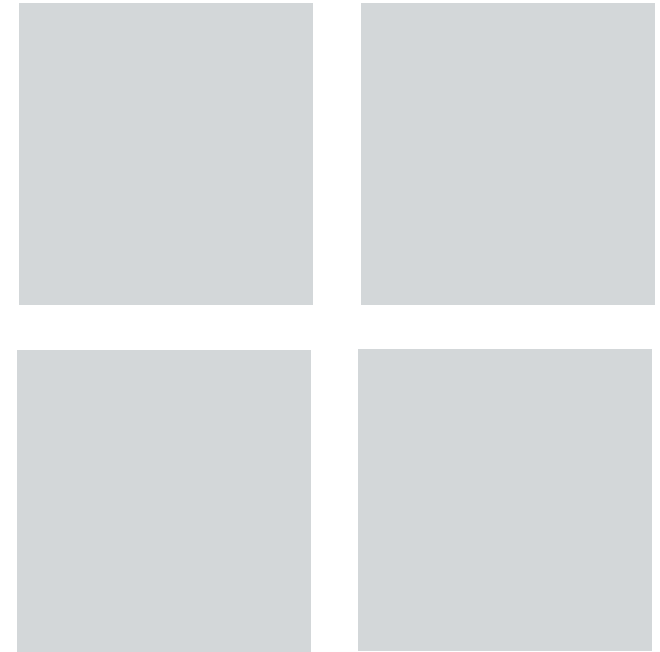
X-kuosia voidaan käyttää sovelluksissa, joihin tarvitaan visuaalisia elementtejä mutta joihin kuvitus ei sovellu. X:ien asettelua voi tilanteesta riippuen muokata käyttötarkoitukseen sopivaksi. Valkoinen tausta ja tummanharmaa tai aksenttivärillä tehty kuosi, joka ei koostu liian useasta X-elementistä on toimivin ratkaisu.



PIKTO-GRAMMIT

Piktogrammen yleisvaikutelman tulee olla selkeä. Niissä suositetaan suorista viivoista ja ympyröistä konstruoituja muotoja, joissa kulmat on pyöritetty.

Originaalit löytyvät materiaalipankista, sekä JPG että SVG -muodossa.



VALOKUVIEN TYYLI

Klusterikohtainen valokuva-arkisto viestii samoja arvoja SIX:n päätason valokuvien kanssa. ks. sivulla 9 Valokuvamaailma.

Kuvat tulee olla myös teknisesti, laadullisesti ja tyyllillisesti yhteensopivia SIX:n päätason kuvien kanssa.