



GYMNASIEARBETE

Stålets historia



Järnkoll



kolla_jarnkoll

Hej!

Järnkoll är ett initiativ från Jernkontoret. Jernkontoret är branschorganisationen för den svenska stålindustrin.

Järnkoll har som syfte att inspirera gymnasieelever till att undersöka vilka möjligheter och utmaningar som finns inom stålindustrin. Järnkoll finns här för att guida dig i utbildningsmöjligheter och framtida karriärsval inom en stark och växande bransch.

Nu kan du som gymnasieelev ta möjligheten att skriva ett gymnasiearbete med Järnkoll! Detta är en möjlighet att skriva om ett väldigt kul, spännande och högaktuellt ämne. Dessutom är det en grym start på karriären!

Ingen fråga är för stor eller liten, hör av dig till oss!

Inledning

Stålet har spelat en otroligt viktig roll för mänsklighetens utveckling och idag finns stål inom i princip alla delar av samhället. Det vanligaste som människor tänker på när man frågar dem vart man finner stål är i industrin. Det är helt rätt att det finns mycket stål i industrin: bilar, byggnader, maskiner är bara några exempel på var man kan hitta stål i industrin. Men stål finns också i vardagen, datorer, gem, bestick och mycket mer. Saker och ting som vi människor tar för givet men hur kom vi till denna punkt? Detta är något som ska undersökas i det här arbetet. Hur stålindustrin har förändrats genom tiderna och påverkat oss människor på olika sätt.

Syfte och frågeställning

Syftet med detta gymnasiearbete är att kartlägga stålindustrins utveckling och undersöka hur denna har påverkat det dåvarande samhället. Arbetet gör den geografiska avgränsningen till Sverige vilket gör arbetet mer specificerat. Syftet kommer uppfyllas genom att besvara nedanstående frågeställningar:

1. På vilket sätt används stål i dagens samhälle?
2. Hur har stålindustrin utvecklats i Sverige sedan 1800-talet?
3. På vilka sätt har stålindustrin påverkat Sveriges samhälle, utifrån individ och samhällsperspektiv?
4. Vilka är de viktigaste innovationerna inom stålindustrin och hur har de påverkat Sverige?

Metod



Bakgrundsinformation

Här är några bra källor för att komma igång:

Stålets historia:

<https://www.jernkontoret.se/sv/stalindustrin/stalindustrins-historia/>

Järnhantering:

<https://www.so-rummet.se/kategorier/jarnhantering>

Metallbearbetning:

<https://www.tekniskamuseet.se/lar-dig-mer/100-innovationer/metallbearbetning/>

Webbplats:

www.järnkoll.com

Har du frågor eller synpunkter? Kontakta oss gärna! Våra kontaktuppgifter finns på vår webbsida!



Järnkoll



kolla_jarnkoll