

Redaktörernas bästa tips: Så utvecklar ni ert skrivande

Tips: Så utvecklar du ditt eget skrivande

- Tänk igenom strukturen först. Hur ska du bygga upp dina resonemang? En bra artikel har en organiserad och klar struktur.
- Använd tydliga mellanrubriker och tänk igenom vad du vill säga med varje stycke. Presentera en idé eller ett koncept per stycke.
- Uttryck dig så enkelt, tydligt och kortfattat om möjligt. Stryk onödiga utfyllnadsord.
- Använd frasbanker! Det sparar tid och hjälper dig att skapa variation i språket.
- Sätt dig in i läsarens perspektiv. Vad behöver hen veta för att förstå? Hur är det läsa texten utan dina specifika fackkunskaper?
- Var inte rädd för att upprepa dig. Räkna med en ofokuserad läsare som skummar igenom artikeln, eller bara läser delar av den.
- Låna fräscha ögon! Be en kollega som inte har deltagit att läsa. Var tydlig med vad du vill ha feedback på, till exempel logiskt flöde i texten eller statistiska resultat.
- Avsätt fokuserad tid för att skriva. Var skriver du bäst? På arbetsplatsen eller hemma? Kan du boka in tid för dig själv eller flera kollegor någon annanstans?
- Gå en kurs, eller skaffa en bra handbok i vetenskapligt skrivande.
- Lär dig att ta feedback från andra. Ju bättre du blir på att ta kritik, desto mer kan du lära dig.

Tips till dig som handleder andra

- Fokusera på bakomliggande idéer i artikeln först.
- Ge positiv feedback och uppmuntran.
- Diskutera innehåll och struktur noggrant, fokusera inte på grammatik.
- Var specifik. Undvik formuleringar som "texten flyter inte". Var konkret och ge exempel på var texten slutar fungera och varför.
- Välj dina strider! Undvik kritik som bygger på att din stil är det rätta sättet att skriva.
- Var tydlig redan från början med att texten kommer revideras många gånger.
- Undvik att vara den som kommer uppifrån och kritiserar. Formulera det hellre utifrån läsarens perspektiv, till exempel "jag tror att läsaren kan fastna här".
- Diskutera texten gemensamt, i stället för att bara skicka utkast fram och tillbaka. Ofta ger det mer, skapar nya infallsvinklar och bidrar till ett bättre lärande.
- Hitta resurser! Vilken hjälp erbjuder institutionen? Finns det särskilda kunskaper inom gruppen? Någon som är extra bra på språkkoll, eller på att se struktur i texten?
- Inspireras av andra! Spara en pärm med exempel från ert fält, gärna med markeringar om hur texten är uppbyggd, vilken roll varje stycke har och varför stycket är bra. Det tar lite tid att bygga upp en sådan kunskapsbank, men på sikt sparar du tid, eftersom det underlättar för nya forskare.
- Skapa en egen peer review-grupp.

Användbara länkar

1. [The Science of Scientific Writing](#). Övergripande artikel om hur du skriver tillgängligt.
2. Tips på hur du skriver olika delar av artikeln:
 - [Introduktion](#)
 - [Resultat](#)
 - [Resultat när metoden ligger sist](#)
 - [Diskussion](#)
3. [Akademisk frasbank](#) (University of Manchester)
4. Konkreta språktips och övningar: [Duke Graduate School Scientific Writing Resource](#).
5. Vidare läsning och grammatik:
 - [Länkar för juniora forskare, seniora forskare och verktyg för grammatikkoll](#)

Källor: Pamela Derish och Stephen Ordway, vetenskapliga redaktörer och kursledare på skrivarkursen för forskare vid Sahlgreńska akademien 2022. Sammanfattat av Karin Allander, kommunikationssamordnare vid Institutionen för medicin, Göteborgs universitet.