

## Vigtigste mål

- Analyse af effektivitet (tab) i teams; forbedret effektivitet og teampræstation
- Teambuilding
- Optimal koordination og samarbejde
- Afdækning og analysering af kilder til konflikt, gnidninger og tab af produktivitet
- Udvikling af synergier
- Konkret forbedring af og målbar ROI
- Anvendes f.eks. efter fusioner, organisationsændringer, teamudvidelser, efter fald i præstation og til analyse når fælles mål ikke nås

## Metode

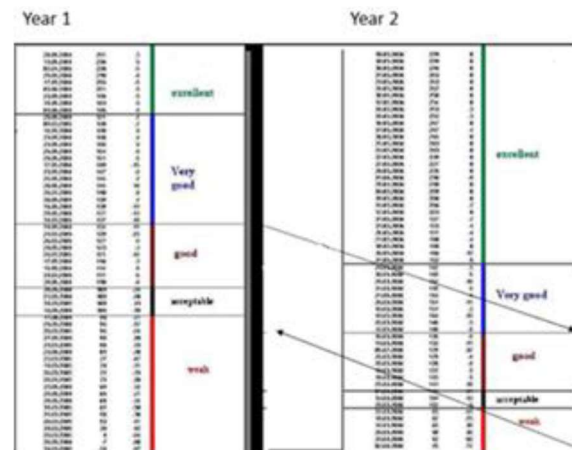
- Måling af det nuværende niveau på 69 team-succesfaktorer i områderne effektivitet, motivation, organisering, samarbejde, fælles kultur, team-miljø, interesseforskelle, teamleder, lederskab
- Forskellige rapportformater og analyser på det organisatoriske niveau, på teamniveau, på afdelingsniveau (tilvalg: Anonymiserede rapporter)
- Udvikling af kundetilpassede optimeringsprogrammer, med aktiv involvering af alle berørte parter i hele processen
- Struktureret udviklings- og rådgivningsproces
- Opfølgning: Måling af ændring i potentiale og i præstationsforbedring for alle teams som det er muligt

## Cases og kunder (uddrag)

- Teamanalyser og teamudvikling for medarbejdere ved 3 produktionsafsnit i en værktøjsfabrik og automationsvirksomhed
- Teamanalyser hos en stor handels- og serviceudbyder

## Indhold

- Teamanalyser
- Dataevalueringer (total eller afdeling for afdeling / team for team)
- Konkrete forslag til forbedringer og problemløsninger
- Opfølgning: Analyser



Eksempel: Sammenligning af grupperesultater



# DNLA Benchmarking med de bedste!

DNLA - Discovering Natural Latent Abilities er en unik tilgang, der kombinerer præcise, objektive analyser af høj kvalitet med individuelle, kundeorienterede løsninger på perfekt vis. Systemet er baseret på resultaterne af grundforskning i erhvervs-mæssige succesfaktorer udfærdiget på Max Planck Institutet i München af Prof. Dr. Brengelmann og Dr. W. Strasser. Du får et nøjagtigt billede af det nuværende potentiale i de bløde succesfaktorer, som udgør et væsentligt grundlag for succes i jobbet!

Vores database indeholder ca. 100.000 objektive, valide og pålidelige datasæt til brug for benchmarking. Fås på mange sprog, til forskellige kulturer og lande. Individuelle tilpasningsmuligheder. Præcise resultater for den enkelte, for grupper og teams, og for organisationen som helhed.

In-house anvendelse: Du kan som kunde tilbydes både software og dataintelligens ("DNLA Master") samt DNLA-Knowhow (rapporteringsproces, uddannelse og certificering som DNLA-in-house-konsulent).

**DNLA – vi gør potentiale til præstation!**

