

LioraTech

AI Greining

Hans & Gréta

3-5 Tækifæri til úrbóta með gervigreind

**Prepared by:** LioraTech ehf.

**Date:** 2025-12-15

**Project ID:** AI-2025-12-15-QBEX39

lioratech.is

ingi@lioratech.is

## INTRO

### Takk fyrir að prófa AI-greininguna okkar!

Þessi greining er byggð á þeim upplýsingum sem þú gafst okkur um Hans & Gréta.

#### Hvað þú færð í þessari skýrslu:

- Stutt yfirlit yfir núverandi stöðu
- 3-5 tækifæri til úrbóta með AI
- Forgangsröðun (hvað á að byrja á)
- Áætlað gildi hvers tækifærис

#### Hvað þú færð EKKI:

- Nákvæman implementation plan
- Tól og verkfæri tillögur
- ROI útreikninga
- Tímasetningar og milestones

(Þetta er allt innifalið í 30-daga roadmap-inu)

## NÚVERANDI STAÐA

### Um Hans & Gréta

#### Grunnupplýsingar:

- Industry: verslun og vefsala

Team size: 1-5

- Main goals: Bæta þjónustu við viðskiptavini og auka sölu
- Vefsíða: <https://hansoggreta.is/>  
[srsItid=AfmB0or2LzfXlxnX4mNepSlwwEtSJYVFhRLffHTe5PJDXRhrWs9pE8I](#)

## Þín helstu áskoranir

### 1. Of lítil sala

- Þetta er algengt í verslun og vefsala geiranum
- Áætlað tap: 5-10 tímar/viku
- Al getur hjálpað: Já

### 2. þurfum alltaf að vera með lagersölu því það festist svo mikið á lager hjá okkur

- Þetta er algengt í verslun og vefsala geiranum
  - Áætlað tap: 5-10 tímar/viku
  - Al getur hjálpað: Já
- 

## PAGE 3-6: TÆKIFÆRI

### 💡 TÆKIFÆRI #1: Sjálfvirk Birgðastjórnun

**Hvað þetta er:** Nota gögn og spá til að stýra birgðum sjálfkrafa og lágmarka festingu á lager.

#### Hvernig það hjálpar þér:

- Fækkar handvirku vinnu í birgðaeftirliti
- Bætir flæði vöru og lágmarkar festingu á lager
- Auðveldar áætlanagerð og fjármögnun

## Áætlað gildi:

- ⏳ Tímasparnaður: 10-15 tímar/viku
- 💰 Kostnaðarsparnaður: 1.600.000-2.400.000 ISK/ári
- 📈 Gæðabót: Betri birgðastjórnun, aukin veltuhraði

Erfiðleikastig:🟡 Miðlungs

Forgangsröðun: ★★★★★ (5/5)

## Næstu skref ef þú vilt innleiða:

- Greina birgðagögn og söguleg notkun
- Setja upp sjálfvirka pöntun og endurpöntun
- Sambætta við núverandi kerfi

(Nákvæm innleiðingaráætlun er í 30-daga roadmap)

## ② TÆKIFÆRI #2: Stafræn Markaðssetning

**Hvað þetta er:** Nota gervigreind til að greina markaðstækifæri og bæta markaðssetningu á netinu.

## Hvernig það hjálpar þér:

- Betri markaðssetning og leiðbeiningar
- Aukinn sýnileiki og vöruumferð
- Aukin sala og viðskiptavinalanganir

## Áætlað gildi:

- ⏳ Tímasparnaður: 8-12 tímar/viku
- 💰 Kostnaðarsparnaður: 1.300.000-2.000.000 ISK/ári

- Gæðabót: Betri vörusýnileiki, aukin sala

**Erfiðoleikastig:** Miðlungs

**Forgangsröðun:** (4/5)

**Næstu skref ef þú vilt innleiða:**

- Greina markaðsstöðu og sölustrauma
- Þróa stafræna auglýsingaherferð
- Fylgjast með árangri og bæta reglulega

(Nákvæm innleiðingaráætlun er í 30-daga roadmap)

---

## **TÆKIFÆRI #3: Sjálfvirk Viðskiptavinastuðningur**

**Hvað þetta er:** Nota AI til að svara fyrirspurnum og útvega sjálfvirka þjónustu við viðskiptavini.

**Hvernig það hjálpar þér:**

- Sinna fyrirspurnum 24/7
- Minnka svartíma og bæta þjónustu
- Losa starfsmenn við endurteknar fyrirspurnir

**Áætlað gildi:**

- Tímasparnaður: 12-18 tímar/viku
- Kostnaðarsparnaður: 1.900.000-2.800.000 ISK/ári
- Gæðabót: Betri þjónusta, ánægðari viðskiptavinir

**Erfiðoleikastig:** Auðvelt

**Forgangsröðun:** (4/5)

## Næstu skref ef þú vilt innleiða:

- Setja upp AI-stuðningskerfi
- Þjálfa á algeng fyrirspurnarmynstur
- Samþætta við núverandi þjónustukerfi

(Nákvæm innleiðingaráætlun er í 30-daga roadmap)

## FORGANGSRÖÐUN

### Hvað áttu að gera fyrst?

Byggt á þinni stöðu, mælum við með að byrja hér:

#### Skref 1: Innleiða Tækifæri #1

- Hvers vegna: Mest áhrif á skammtíma markmiðin þín
- Áætlaður tími: 2-4 vikur
- Þú þarft: Teymi sem getur tekið að sér innleiðingu

#### Skref 2: Innleiða Tækifæri #2

- Hvers vegna: Byggir á Tækifæri #1
- Áætlaður tími: 3-6 vikur
- Þú þarft: Samþætting við núverandi kerfi

#### Skref 3: Meta árangur og halda áfram

- Mæla árangur af #1 og #2
- Ákveða hvort halda áfram með #3
- Eða finna ný tækifæri

---

## NÆSTU SKREF

### Hvað gerist núna?

#### Option 1: Innleiða sjálfur Free

Þú getur notað þessa greiningu til að byrja sjálfur.

##### Kostar:

- 0 ISK fyrir þessa greiningu
- Þú þarf að finna tól og byggja sjálfur

##### Hæfir fyrir:

- Þá sem hafa tíma og tæknilega færni
- Þá sem vilja læra og prófa sjálf

---

#### Option 2: Fá nákvæman 30-daga plan 49.900 ISK + VSK

Við búum til nákvæman, step-by-step implementation plan:

##### Þú færð:

-  Nákvæman 30-daga plan (dag fyrir dag)
-  Tiltekin tól og verkfæri
-  ROI útreikninga
-  Success metrics
-  Forgangsröðun og tímasetningar
-  Áhættumöt og lausnir
-  Email support

**Delivery:** Innan 24 klst

👉 [Panta 30-daga roadmap](#)

---

**Option 3: Full innleiðing með okkur** 🚀 Custom verð

Við innleiðum allt fyrir þig:

**Þú færð:**

- Allt úr Option 2
- Við byggjum automation fyrir þig
- Við setjum upp öll tól
- Við þjálfum teymið þitt
- Viðvarandi support

👉 [Bóka samtal](#)

---

## CLOSING

**Takk fyrir að prófa LioraTech!** 🎉

Við vonumst til að þessi greining hafi gefið þér skýrari mynd af því hvar AI getur hjálpað þér.

**Spurningar?**

- Email: [ingi@lioratech.is](mailto:ingi@lioratech.is)
- Website: [lioratech.is](http://lioratech.is)

**Viltu eitthvað meira?**

→ 30-daga roadmap: Nákvæmur plan → [Panta hér](#)

→ Full innleiðing: Done-for-you → [Bóka samtal](#)

---

## Gangi þér vel!

Ingi Þór Gunnarsson LioraTech ehf. [ingi@lioratech.is](mailto:ingi@lioratech.is)

---

*This analysis was generated using AI and is provided as-is. For detailed recommendations and implementation support, consider ordering the 30-Day AI Roadmap.*