**Integração ERP com Paytrack**

**ERP: SAP ECC/4HANA***Processos desejados:*Informações necessárias pelo ERP:

# Análise Funcional Recomendada:

Para realizar a integração do ERP SAP ECC/4HANA com o seu SaaS Paytrack seguindo as diretrizes fornecidas, você pode seguir o seguinte modelo de análise funcional:  
  
### Integração do ERP SAP ECC/4HANA com SaaS Paytrack  
  
#### Requisitos de Integração:  
1. Informações e campos necessários pelo ERP:  
 - Lista dos campos obrigatórios e opcionais a serem integrados.  
 - Exemplo: bukrs (empresa), kunnr (cliente), belnr (número do documento), etc.  
  
#### Mapeamento de Campos:  
| Campo ERP | Descrição | Campo SaaS Paytrack |  
|-------------|-----------------------|---------------------|  
| bukrs | Empresa | Company |  
| kunnr | Cliente | Customer |  
| belnr | Número do Documento | DocumentNumber |  
| ... | ... | ... |  
  
#### Formato de Saída JSON de Exemplo:  
```json  
{  
 "Company": "12345",  
 "Customer": "67890",  
 "DocumentNumber": "ABC123",  
 ...  
}  
```  
  
#### Cenários de Integração:  
1. Adiantamento:  
 - Descrição dos campos específicos necessários para este cenário.  
 - Mapeamento de campos relacionados ao adiantamento.  
 - Exemplo de JSON para adiantamento.  
  
2. Prestação de Contas:  
 - Descrição dos campos específicos necessários para este cenário.  
 - Mapeamento de campos relacionados à prestação de contas.  
 - Exemplo de JSON para prestação de contas.  
  
#### Observações:  
1. Utilização de comunicação síncrona com os Webservices do cliente.  
2. Paytrack ativa nas integrações, aguardando disponibilização de Webservice pelo cliente.  
3. Documentação clara e separada por cenário para facilitar a implementação.  
  
Ao seguir este modelo de análise funcional, você terá um documento completo e estruturado para guiar o desenvolvimento da integração entre o ERP SAP ECC/4HANA e o seu SaaS Paytrack, considerando os requisitos e diretrizes específicas fornecidas.

# Mapeamento de Campos ERP:

|  |  |
| --- | --- |
| Campo | Descrição |