

Owner	in Antragsteller der Form domain\user (FullAccount)
OwnerEMail	Mail Adresse des Antragstellers (Attribut mail)
OwnerDisplay	Standard-Display des angemeldeten Benutzers
OMServer	Inqueue Server des Antrags
DBServer	Datenbankserver auf dem Inqueue erfolgt
OMDatabase, DBDatabase	Datenbank aus der Inqueue erfolgt
Language	Sprache des Benutzers (Property GetLanguage)
Mandators	Mandanten des Antragstellers
BASKET	
Basket.ObjectId	Id des ausgewählten Objekts bei Kontextaufruf aus Basket
Basket.Mandators	Ausgewählte(r) Mandant(en) im Basket
{Basket.DirectInqueue}	Steuert ob Antrag direkt in Warteschlange gestellt wird
{request.basketurl}	URL des Basket, wenn von Basket gestartet
Request.InBasketScript	Script wird gestartet, wenn Antrag in Warenkorb gestellt wird
Request.UpdateBasketScript	Script wird gestartet, wenn Antrag in Warenkorb editiert wurde
Request.DeleteBasketScript	Script wird gestartet, wenn Antrag aus Warenkorb gelöscht wird
Register mit Sonderfunktionen	
{Request.Reference}	Dateianhang wird an Antrag angefügt
{Request.CostCentre}	Kostenstelle des Antrags
{request.startdirect}	Steuert, ob Antrag direkt gestartet wird
{Request.Priority}	Priorität, mit der der Antrag ausgeführt wird
{Request.ProcessCountExclude}	Antrag wird nicht bei den Slots mitgezählt (siehe Registry Processes)

{Request.Mandator}	Mandant für den Antrag
{Request.WhenToDo}	setzt Ausführungszeit
{display}	Anzeige in der Warteschlange
{description}	Beschreibung in der Warteschlange
{request.dispatcher}	Dispatcher für Ausführung
{Request.Autopostback}	Name des Potbackregisters
{register.self}	Inhalt des Registers selbst
{request.inqueuescript}	Script wird unmittelbar nach dem InQueue ausgeführt
{request.inqueuescriptcancel}	Script wird ausgeführt wenn PreProzess abgebrochen wird
{request.parentrequestid}	Id des Mantelantrags bei Subanträgen
{request.parentEOid}	Id der aufrufenden EO des Mantelantrags
{request.MailFailed}	Bei Fehler Mail an Adressaten
{request.MailOK}	Bei erfolgreichem Verlauf Mail an Adressaten
{request.clientaddress}	IP des PC des Antragsteller
{mandator.checkitems}	für diese Objekte erfolgt vorm Inqueue eine Berechtigungs-Prüfung
{requestschema.name}	Name der Antragsart
{requestschema.template}	Name des Template
{request.direction}	FW/RB Modus des laufenden Antrags
{configuration.preferedWebServer}	liefert aktuellen oder möglichen Web-Server (OMConfiguration)
{Configuration.preferedBasketServer}	
{request.text}	Beschriftung des OMDialog oben rechts
{request.showsubmitbutton}	Angabe von Dialogseiten mit Submit-Button z.B. 001011
{request.submitMultipleRequests}	Submit ohne Verlassen zulassen

{request.noprestartconfirmation}	Verhindert Vorab-Start von zeitgeplanten Anträgen mit Freigabe
{request.tabpostback}	Übersteuern von Postbackereignissen
{request.tabs}	Registerlaschen-Beschriftung (tab1={Account Konto,tab2={Password Kennwort},,,)
{request.source}	Quelle des Antrags web, webservice, basket, Execute, HDBCOM, parent_RequestId_EOId
{confirmation.NoReject}	