

Systemtabellen

Dokumentation der Nuclos-Systemtabellen

Stand: Nuclos 4.2022.26 vom 05.08.2022

Name	Beschreibung	Menüpfad im Richclient	Menüpfad im Webclient
t_ad_action			
t_ad_application	Hier finden sich alle Nuclets aus der Nuclos-Instanz.	Konfiguration > Nuclet	
t_ad_cluster_authstate	Live-Status der Cluster-Server	Administration > Cluster Server	
t_ad_cluster_message	alle eingehenden und ausgehenden Nachrichten der Cluster-Server	Administration > Cluster Server	
t_ad_cluster_server	alle eingerichteten Cluster-Server, siehe Cluster-Betrieb	Administration > Cluster Server	
t_ad_cominterface			
t_ad_cominterface_param			
t_ad_comport			
t_ad_comport_param			
t_ad_ldapmapping	Feldzuordnung für Active Directory ggü. Nuclos-Benutzer	Administration > LDAP Konfiguration	
t_md_ldapserver	Konfiguration von LDAP-Servern, wenn die Anmeldung über ein Active Directory laufen soll. Die Anbindung an die LDAP-Server kann aktiviert/deaktiviert werden.	Administration > LDAP Konfiguration	
t_ad_login_attempt	fehlgeschlagene Loginversuche mit jeweiliger IP		
t_ad_module_sequentialnumber			
t_ad_news	alle hinterlegten News	Administration > News	
t_ad_news_confirmed	alle von den Benutzern bestätigten News	Administration > News	
t_ad_news_viewed	alle von den Benutzern gelesenen News	Administration > News	
t_ad_parameter	Systemparameter, siehe Eintrag im Nuclos-Wiki	Administration > Parameter	
t_ad_qrtz_blob_triggers			
t_ad_qrtz_calendars			
t_ad_qrtz_cron_triggers			
t_ad_qrtz_fired_triggers			
t_ad_qrtz_job_details			
t_ad_qrtz_job_listeners			
t_ad_qrtz_locks			
t_ad_qrtz_paused_triggers_grps			
t_ad_qrtz_scheduler_state			
t_ad_qrtz_simple_triggers			
t_ad_qrtz_trigger_listeners			
t_ad_qrtz_triggers			
t_ad_release	Historie der bislang installierten Nuclos-Versionen auf dieser Nuclos-Instanz.		
t_ad_sessions	Benutzersessions		

t_ad_ssoauth			
t_ad_ssouseridentif			
t_md_businessstest	Hinterlegte Business-Tests		</> > Business-Tests
t_md_calcattribute	Berechnete Attribute als Datenquellen	Konfiguration > Datenquellen > Berechnetes Attribut	
t_md_calcattributeusage			
t_md_clientcode			
t_md_clientcode_parameter			
t_md_customcomponent			
t_md_data_language	alle eingerichtete Datensprachen , siehe auch zur Internationalisierung	Administration > Datensprache	<i>Benutzername > Datensprache</i>
t_md_datatype	vorkonfigurierte und eigene Datentypen für den BO-Editor	Konfiguration > Sonstige > Datentyp	
t_md_dbobject	Hinterlegte Datenbankobjekte (Funktionen, Views, etc.)	Konfiguration > Datenbank > Datenbankobjekt	
t_md_dbobjecttype	Datenbankobjekttypen, siehe Datenbankobjekte	Konfiguration > Datenbank > Datenbankobjekt	
t_md_dbsource	Hinterlegte Quelltexte für Datenbankobjekte	Konfiguration > Datenbank > Datenbankobjekt-Quelltext	
t_md_dbtype			
t_md_dummy			
t_md_dynamicentity	alle eingerichteten Datenquellen vom Typ dynamisches Businessobjekt	Konfiguration > Datenquellen > Dynamisches Businessobjekt	
t_md_dynamicentityusage			
t_md_dynamictasklist	alle eingerichteten Datenquellen vom Typ dynamische Taskliste	Konfiguration > Datenquellen > Dynamische Taskliste	
t_md_dynamictasklist_usage			
t_md_entity	alle über den BO-Editor angelegten Businessobjekte	Konfiguration > Businessobjekt	
t_md_entity_field	alle Attribute der über den BO-Editor angelegten Businessobjekte	Konfiguration > Businessobjekt	
t_md_entity_field_custom			
t_md_entity_field_group	alle hinterlegten Attributgruppen	Konfiguration > Sonstige > Attributgruppe	
t_md_entity_generic_fieldmap	Feldzuordnungen von generischen Implementierungen	Konfiguration > Regelwerke > Generische Implementierung	
t_md_entity_generic_impl	alle eingerichteten generischen Implementierungen	Konfiguration > Regelwerke > Generische Implementierung	
t_md_entity_laf_parameter	alle eingerichteten Look & Feel Parameter		
t_md_entity_menu	aktionsspezifische Menüeinträge (siehe Schritt 5, "Kontext und Aktionen definieren" im BO-Editor)	Konfiguration > Businessobjekt	
t_md_entity_subnodes	Baumkonfiguration für Referenzfelder im BO-Editor		
t_md_entitycontext			
t_md_entity_relation			
t_md_generation	alle hinterlegten Objektgeneratoren	Konfiguration > Objektgenerator	
t_md_generation_attribute	Attributzuordnung in Objektgeneratoren ("Zu übernehmende Attribute")	Konfiguration > Objektgenerator	
t_md_generation_subentity	BO-Zuordnung in Objektgeneratoren ("Zu übernehmende Unterformulare")	Konfiguration > Objektgenerator	
t_md_generation_subentity_attr	Attributzuordnung je BO-Zuordnung in Objektgeneratoren ("Zu übernehmende Unterformulare")	Konfiguration > Objektgenerator	

t_md_generation_usage	die Verwendungen der hinterlegten Objektgeneratoren	Konfiguration > Objektgenerator	
t_md_import	Strukturdefinitionen für den CSV-Import	Konfiguration > Import & Export > Strukturdefinition	
t_md_importattribute	Attributzuordnung je Strukturdefinition	Konfiguration > Import & Export > Strukturdefinition	
t_md_importexport			
t_md_importexport_messages			
t_md_importidentifier	Identifizierer für referenzierte Datensätze in einer Strukturdefinition	Konfiguration > Import & Export > Strukturdefinition	
t_md_importfile	alle als Objektimport hinterlegten CSV-Importe	Konfiguration > Import & Export > Objektimport	
t_md_importidentifier	Datensatzidentifizierer je Strukturdefinition bzw. XML Strukturdefinition	Konfiguration > Import & Export > Strukturdefinition Konfiguration > Import & Export > XML Strukturdefinition	
t_md_importusage			
t_md_jobcontroller	Hier finden sich die Einträge aus der Jobsteuerung .	Administration > Jobsteuerung	
t_md_jobcontroller_param_value	mandantenspezifische Nuclet-Parameter in der Jobsteuerung	Administration > Jobsteuerung	
t_md_jobdbobject	für einen Job der Jobsteuerung hinterlegte DB-Prozeduren/-Funktionen	Administration > Jobsteuerung	
t_md_jobmandator	Mandantenzuordnung in Jobsteuerung	Administration > Jobsteuerung	
t_md_jobnotification			
t_md_jobqueue	alle eingerichteten Job-Warteschlangen	Administration > Job-Warteschlange	
t_md_jobrun	alle ausgeführten Jobläufe (linke Seite in "Log Info" in Jobsteuerung)	Administration > Jobsteuerung	
t_md_jobrun_messages	die Logmeldungen aus den ausgeführten Jobläufen ("Log Info" in Jobsteuerung, rechte Seite)	Administration > Jobsteuerung	
t_md_layout	alle hinterlegten Layouts	Konfiguration > Layout	
t_md_layoutusage	Layoutverwendungen je Layouts	Konfiguration > Layout	
t_md_locale			
t_md_localeresource	Menüeinträge, Beschriftungen, etc. je Anwendungssprache, siehe Sprachen /Internationalisierung		
t_md_mandator	alle eingerichteten Mandanten, siehe Mandantenwesen	Administration > Mandant	<i>Benutzername > Mandant</i>
t_md_mandator_accessible			
t_md_mandator_level	Hierarchie zwischen Mandanten im Mandantenwesen	Administration > Mandant	
t_md_mandator_param_value	mandantenspezifische Nuclet-Parameter, siehe Mandantenwesen	Administration > Mandant	
t_md_mandator_resource	mandantenspezifische Ressourcen, siehe Mandantenwesen	Administration > Mandant	
t_md_mandator_role_user	Mandantenzuordnung je Benutzergruppe	Administration > Benutzergruppe	
t_md_mandator_user	Mandantenzuordnung je Benutzer	Administration > Benutzer	
t_md_nuclet_integrfield	Attributzuordnungen in den Integrationspunkten	Konfiguration > Integrationspunkt	
t_md_nuclet_integrpoint	alle eingerichteten Integrationspunkte	Konfiguration > Integrationspunkt	
t_md_nuclet_integrproblem	Fehler und Probleme in den Integrationspunkten	Konfiguration > Integrationspunkt	
t_md_nuclet_dependence	Hierarchie zwischen den hinterlegten Nuclets, , siehe Nuclet-Management	Konfiguration > Nuclet	
t_md_nuclet_extension	als Nuclet-Extensions eingebundene Java-Fremdbibliotheken, siehe Nuclet-Management	Konfiguration > Nuclet	
t_md_nucletimport	Historie aller Nuclet-Importe in dieser Nuclos-Instanz	Konfiguration > Nuclet	

t_md_nucletimport_file	Historie aller importierten Nuclets in dieser Nuclos-Instanz	Konfiguration > Nuclet	
t_md_nucletparameter	Nuclet-Parameter je Nuclet, siehe Nuclet-Management	Konfiguration > Nuclet	
t_md_nucletrelease_note	Release Notes je Nuclet-Version, siehe Nuclet-Management	Konfiguration > Nuclet	
t_md_passwordhistory	Password-Historie je Nuclos-Benutzer		
t_md_preference	Spalteneinstellungen je BO, Unterformular und benutzerdefinierte Webclient-Suchfilter		<i>Benutzername > Einstellungen verwalten</i>
t_md_preference_selected			
t_md_process	alle hinterlegten Nuclos-Aktionen	Konfiguration > Sonstige > Aktion	
t_md_recordgrant	alle eingerichteten Datensatzfreigaben		
t_md_recordgrantusage		Konfiguration > Datenquellen > Datensatzfreigabe	
t_md_relationtype	Beziehungsarten	Konfiguration > Sonstige > Beziehungsart	
t_md_resource	als Ressourcen hinterlegte Bilddateien, etc.	Konfiguration > Sonstige > Ressource	
t_md_role	alle eingerichteten Benutzergruppen	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_action	allgemeine Berechtigungen je Benutzergruppe (Tabreiter "Berechtigungen")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_attribute_group	Berechtigungen je Attributgruppe in Statusmodellen	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_role_generation	Berechtigungen zur Ausführung von Objektgeneratoren	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_masterdata	Berechtigungen auf Businessobjekten *ohne* Statusmodell (Tabreiter "Stammdatenrechte")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_module	Berechtigungen auf Businessobjekten mit Statusmodell (Tabreiter "Modulrechte")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_preference	Berechtigungen auf Spalteneinstellungen und Suchfiltern (Tabreiter "Einstellungen")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_recordgrant	Zuordnung von Datensatzfreigaben (Tabreiter "Datensatzfreigaben")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_report	Berechtigung zur Ausführung von Reports und Formularen (Tabreiter "Reports")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_servercode	Berechtigungen auf Server-Regel, d.h. REST-Regeln (Tabreiter "REST-Regeln")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_subform	Berechtigungen je Unterformular in Statusmodellen	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_role_subform_group	Berechtigungen je Attributgruppe für Unterformulare in Statusmodellen	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_role_transition	Berechtigungen auf Statuswechseln, siehe Statusmodelle	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_role_user	Benutzergruppenzuordnung je Benutzer	Administration > Benutzer Administration > Benutzergruppe	
t_md_role_workspace	Zuordnung von Arbeitsumgebungen (Tabreiter "Arbeitsumgebungen")	Administration > Benutzergruppe	
t_md_servercode	alle hinterlegten Server-Regeln	Konfiguration > Regelwerke > Regeln (serverseitig)	
t_md_servercode_comport	Server-Regelzuweisungen zu Anschlüssen ("<System> > Anschluss")	Konfiguration > Server Regelmanager	
t_md_servercode_entity	Server-Regelzuweisung je Businessobjekt, siehe Server-Regelmanager	Konfiguration > Server Regelmanager	
t_md_servercode_generation	Server-Regelzuweisung je Objektgenerator, siehe Objektgeneratoren und Server-Regelmanager	Konfiguration > Objektgenerator Konfiguration > Server Regelmanager	
t_md_servercode_job	Server-Regelzuweisung je Hintergrundjob, siehe Jobsteuerung und Server-Regelmanager	Administration > Jobsteuerung Konfiguration > Server Regelmanager	

t_md_servercode_transition	Server-Regelzuweisung je Statuswechsel, siehe Statusmodelle	Konfiguration > Server Regelmanager Konfiguration > Statusmodell	
t_md_state	alle Status der hinterlegten Statusmodelle	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_state_mandatorycolumn			
t_md_state_mandatoryfield	Definition der statusabhängigen Pflichtfelder, siehe Statusmodelle	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_state_transition	die Statusübergänge bzw. wechsel in den Statusmodellen	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_statemodel	alle konfigurierten Statusmodelle	Konfiguration > Statusmodell	
t_md_tasklist	alle auf dynamischen Tasklisten basierenden Aufgabenlisten	Administration > Aufgabenlisten	
t_md_tasklist_role	Benutzergruppenzuordnung für die Aufgabenlisten	Administration > Aufgabenlisten	
t_md_user	die Benutzer dieser Nuclos-Instanz	Administration > Benutzer	<i>Rädchen</i> > Benutzer
t_md_user_comaccount			
t_md_user_setting			
t_md_valuelistprovider	die Datenquellen aller hinterlegten Valuelist-Provider	Konfiguration > Datenquellen > Valuelist Provider	
t_md_webaddon	alle hinterlegten Web-Addons	Konfiguration > Web Addon	<i>Schraubenschlüssel</i> > Webbadon
t_md_webaddon_files	die Dateien der hinterlegten Web-Addons	Konfiguration > Web Addon	
t_md_webaddon_property	die Eigenschaften der hinterlegten Web-Addons	Konfiguration > Web Addon	
t_md_webaddon_resultlist	die Ergebnislisten der hinterlegten Web-Addons	Konfiguration > Web Addon	
t_md_webservice	alle hinterlegten Webservices	Administration > Webservice	
t_md_workspace	alle eingerichteten Workspaces bzw. Arbeitsumgebungen		
t_md_xmlimport	Strukturdefinitionen für den XML-Import	Konfiguration > Import & Export > XML Strukturdefinition	
t_md_xmlimportattribute	Attributzuordnung je XML-Strukturdefinition		
t_md_xmlimportfeidentifier	Identifizierer für referenzierte Datensätze in einer XML-Strukturdefinition		
t_md_xmlimportfile	alle als Objektimport hinterlegten XML-Importe	Konfiguration > Import & Export > XML Datei Import	
t_ud_chart	alle für Diagramme hinterlegten Datenquellen	Konfiguration > Datenquellen > Diagramm	
t_ud_chartusage			
t_ud_datasource	alle allgemeinen und für das Jasper-Reporting (Reports & Formulare) hinterlegten Datenquellen	Konfiguration > Datenquellen > Report & Formular	
t_ud_datasourceusage			
t_ud_documentfile	Hier werden alle Dokumenten- bzw. Dateianhänge gespeichert.		
t_ud_documentfile_link	Zwischentabelle zwischen Businessobjekt und Dateianhang.		
t_ud_entityobject_relation			
t_ud_genericobject	Zuordnung von Datensätzen aus BOs mit Statusmodell zu ihrem Businessobjekt		
t_ud_go_comment	generische Kommentare zum Einbinden in Unterformulare (BO-übergreifend)		
t_ud_go_document	generische Dokumentenanhänge zum Einbinden in Unterformulare (BO-übergreifend)		
t_ud_go_relation	Vorgänger-/Nachfolger-Beziehungen; resultierend aus Objektgeneratoren ("Zielobjekt mit Quellobjekt verknüpfen"). Kann auch manuell gesetzt werden.		

t_ud_go_statehistory	Statushistorie je Datensatz für alle Businessobjekt mit Statusmodell, siehe Detailmaske oder Detailmasken-Detail		
t_ud_history	Hier werden die historisierten Daten gespeichert (für alle BOs, bei denen die Historisierung aktiviert ist). Die Aktivierung erfolgt im BO-Editor im Schritt 2 "Allgemeine Eigenschaften" und auf Attributebene.		
t_ud_lock	Durch die Sperrlogik gesperrte Datensätze mit Owner		
t_ud_logbook			
t_ud_printservice	alle eingerichteten Druckdienste	Administration > Druckdienst	
t_ud_printservice_trace	alle Einträge aus "Schächte" in den eingerichteten Druckdiensten	Administration > Druckdienst	
t_ud_report	Hier finden sich alle definierten Reports und Formulare, siehe auch unter Reporting .	Konfiguration > Report > Formular Konfiguration > Report > Report	
t_ud_reportgroup	alle hinterlegten Reportgruppen zur Gruppierung von Reports	Konfiguration > Sonstige > Reportgruppe	
t_ud_reportoutput	alle Druckprofile von Reports und Formularen, siehe Reports und c	Konfiguration > Report > Formular Konfiguration > Report > Report	
t_ud_reportusage	die definierten Verwendungen der hinterlegten Reports und Formulare, siehe Reports und Reporting	Konfiguration > Report > Formular Konfiguration > Report > Report	
t_ud_searchfilter	Hier werden alle über den Richclient definierten Suchfilter gespeichert (siehe auch Suchfilter anlegen und Suchfilter in Aufgabenliste)		
t_ud_searchfilter_role	Benutzergruppenzuordnung für Suchfilter	Administration > Suchfilter	
t_ud_searchfilter_user	Benutzerzuordnung für Suchfilter	Administration > Suchfilter	
t_ud_subreport	alle in den Reports und Formularen definierten Subreports, siehe auch Report	Konfiguration > Report > Formular Konfiguration > Report > Report	
t_ud_timelimittask			